



Votre partenaire pour le développement

**Institut National de la Normalisation
et de la Propriété Industrielle
INNORPI**

OFFICIEL DE LA NORMALISATION
THE STANDARDIZATION OFFICIAL BULLETIN

Projets de normes tunisiennes à l'enquête publique n° 628

*Tunisian draft standards under public enquiry n° (\$**

(Durée de l'enquête : Du 12/34/2019 au 2;/24/2042)

(Enquiry duration : from 2019-FG-1€ to 20G€-0G€J)

Institut National de la Normalisation et de la Propriété Industrielle INNORPI

Enquête publique n° 628

Conformément à la loi 38-2009 du 30 juin 2009 relative au système national de normalisation et au décret n° 2011-1083 du 21 Juillet 2011 relatif aux modalités d'élaboration, d'approbation, de révision et d'annulation des normes tunisiennes et en application du «Code de pratique pour l'élaboration, l'adoption et l'application des normes » de l'OMC (Organisation Mondiale du Commerce), les projets de normes tunisiennes adoptées en commissions techniques de normalisation sont soumis à l'enquête publique de deux mois à partir de la date de publication de l'officiel de la normalisation.

En l'absence d'opposition notifiée à l'INNORPI au courant de cette période, ces projets acquièrent le statut de norme tunisienne

Pendant toute la durée de l'enquête publique, les documents concernés peuvent être consultés ou acquis auprès de l'INNORPI où doivent être adressées les observations.

Under the law 38-2009 of June 30, 2009 relating to national standards and to Decree No. 2011-1083 of July 21, 2011 on procedures for development, approval, revision and cancellation of Tunisian standards, and in application of the Code of Practice for the Preparation, Adoption and Application of Standards " of WTO (World Trade Organization), the tunisian draft standards adopted within technical standardization committees are subject to public inquiry for a two months period beginning from the date of publication of the official of standardization.

In the absence of objection notified to INNORPI during this period, these projects acquire the status of tunisian standard.

Throughout the public inquiry, the relevant documents can be consulted or purchased from INNORPI to which any comments must be addressed.

Rue de l'assistance n° 8 par la rue Alain Savary, BP 57 - Cité El Khadra - 1003 Tunis – Tunisie

Téléfax : 216 71 807 071
Email : innorpi@planet.tn;
Web www.innorpi.tn ;

Téléphone : 216 71 806 758

Sommaire des commissions techniques

Contents of the technical committees

CT / TC	Intitulé / Title
73	Calculateurs et traitement de l'information <i>Computers and information processing</i>
128	Information géographique/Géomatique <i>Geographic information/Geomatics</i>

Projets de normes tunisiennes soumis à l'enquête publique **406**
Tunisian draft standards subject to the public enquiry

Du / from 10/12/2019 au / to 09/02/2020

Commission technique de normalisation / <i>Technical committee</i> : 73 Calculateurs et traitement de l'information <i>Computers and information processing</i>	
<p>PNT 73.05-22(2019) Idt EN 60950-22:2017</p> <p>Matériels de traitement de l'information - Sécurité - Partie 22: Matériels destinés à être installés à l'extérieur (IEC 60950-22:2016)</p> <p><i>Information technology equipment - Safety - Part 22: Equipment to be installed outdoors (IEC 60950-22:2016)</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.05-22(2007)</p>	<p><i>Pages</i> : 5</p> <p><i>Prix (HT) : Price</i> : 24,000 TND</p> <p><i>ICS</i> : 29.020 *35.020</p>
<p>PNT 73.07(2019) Idt ISO/IEC 2382:2015</p> <p>Technologies de l'information - Vocabulaire</p> <p><i>Information technology - Vocabulary</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.07(2001)</p>	<p><i>Pages</i> : 2</p> <p><i>Prix (HT) : Price</i> : 24,000 TND</p> <p><i>ICS</i> : 01.040.35 *35.020 *35.030 *35.040.01</p>
<p>PNT 73.40-1(2019) Idt ISO/IEC 9594-1:2017</p> <p>Technologies de l'information - Interconnexion de systèmes ouverts (OSI) - L'annuaire - Partie 1: Aperçu général des concepts, modèles et services</p> <p><i>Information technology - Open Systems Interconnection - The Directory - Part 1: Overview of concepts, models and services</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.40-1(2006)</p>	<p><i>Pages</i> : 23</p> <p><i>Prix (HT) : Price</i> : 96,000 TND</p> <p><i>ICS</i> : 35.100.70</p>
<p>PNT 73.40-2(2019) Idt ISO/IEC 9594-2:2017</p> <p>Technologies de l'information - Interconnexion de systèmes ouverts (OSI) - L'annuaire - Partie 2: Les modèles</p> <p><i>Information technology - Open Systems Interconnection - The Directory - Part 2: Models</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.40-2(2006)</p>	<p><i>Pages</i> : 247</p> <p><i>Prix (HT) : Price</i> : 792,000 TND</p> <p><i>ICS</i> : 35.100.70</p>
<p>PNT 73.40-3(2019) Idt ISO/IEC 9594-3:2017</p> <p>Technologies de l'information - Interconnexion de systèmes ouverts (OSI) - L'annuaire - Partie 3: Définition du service abstrait</p> <p><i>Information technology - Open Systems Interconnection - The Directory - Part 3: Abstract service definition</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.40-3(2006)</p>	<p><i>Pages</i> : 120</p> <p><i>Prix (HT) : Price</i> : 648,000 TND</p> <p><i>ICS</i> : 35.100.70</p>
<p>PNT 73.40-4(2019) Idt ISO/IEC 9594-4:2017</p> <p>Technologies de l'information - Interconnexion de systèmes ouverts (OSI) - L'annuaire - Partie 4: Procédures pour le fonctionnement réparti</p> <p><i>Information technology - Open Systems Interconnection - The Directory - Part 4: Procedures for distributed operation</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.40-4(2006)</p>	<p><i>Pages</i> : 126</p> <p><i>Prix (HT) : Price</i> : 720,000 TND</p> <p><i>ICS</i> : 35.100.70</p>

PNT 73.40-5(2019)	Idt ISO/IEC 9594-5:2017	Pages : 83 Prix (HT) : 576,000 TND Price ICS : 35.100.70
Technologies de l'information - Interconnexion de systèmes ouverts (OSI) - L'annuaire - Partie 5: Spécifications du protocole <i>Information technology - Open Systems Interconnection - The Directory - Part 5: Protocol specifications</i> Remplace / Replace : NT 73.40-5(2006)		
PNT 73.40-6(2019)	Idt ISO/IEC 9594-6:2017	Pages : 116 Prix (HT) : 648,000 TND Price ICS : 35.100.70
Technologies de l'information - Interconnexion de systèmes ouverts (OSI) - L'annuaire - Partie 6: Types d'attributs sélectionnés <i>Information technology - Open Systems Interconnection - The Directory - Part 6: Selected attribute types</i> Remplace / Replace : NT 73.40-6(2006)		
PNT 73.40-7(2019)	Idt ISO/IEC 9594-7:2017	Pages : 29 Prix (HT) : 168,000 TND Price ICS : 35.100.70
Technologies de l'information - Interconnexion de systèmes ouverts (OSI) - L'annuaire - Partie 7: Classes d'objets sélectionnées <i>Information technology - Open Systems Interconnection - The Directory - Part 7: Selected object classes</i> Remplace / Replace : NT 73.40-7(2006)		
PNT 73.40-8(2019)	Idt ISO/IEC 9594-8:2017	Pages : 242 Prix (HT) : 792,000 TND Price ICS : 35.100.70
Technologies de l'information - Interconnexion de systèmes ouverts (OSI) - L'annuaire - Partie 8: Cadre général des certificats de clé publique et d'attribut <i>Information technology - Open Systems Interconnection - The Directory - Part 8: Public-key and attribute certificate frameworks</i> Remplace / Replace : NT 73.40-8(2006)		
PNT 73.40-9(2019)	Idt ISO/IEC 9594-9:2017	Pages : 37 Prix (HT) : 240,000 TND Price ICS : 35.100.70
Technologies de l'information - Interconnexion de systèmes ouverts (OSI) - L'annuaire - Partie 9: Duplication <i>Information technology - Open Systems Interconnection - The Directory - Part 9: Replication</i> Remplace / Replace : NT 73.40-9(2006)		
PNT 73.41-1(2019)	Idt ISO/IEC 9834-1:2012	Pages : 24 Prix (HT) : 168,000 TND Price ICS : 35.100.01
Technologies de l'information - Procédures opérationnelles pour les organismes d'enregistrement d'identificateur d'objet: Procédures générales et arcs sommitaux de l'arborescence des identificateurs d'objet internationale <i>Information technology - Procedures for the operation of object identifier registration authorities: General procedures and top arcs of the international object identifier tree</i> Remplace / Replace : NT 73.41-1(2006)		
PNT 73.41-3(2019)	Idt ISO/IEC 9834-3:2008	Pages : 5 Prix (HT) : 24,000 TND Price ICS : 35.100.01
Technologies de l'information - Interconnexion de systèmes ouverts (OSI) - Procédures opérationnelles pour les organismes d'enregistrement de l'OSI: Enregistrement des arcs d'identificateur d'objet au-dessous de l'arc de niveau supérieur administré conjoint <i>Information technology - Open Systems Interconnection - Procedures for the operation of OSI Registration Authorities: Registration of Object Identifier arcs beneath the top-level arc jointly administered by ISO and ITU-T</i> Remplace / Replace : NT 73.41-3(2006)		

PNT 73.41-7(2019)	Idt ISO/IEC 9834-7:2008	<i>Pages :</i> 22
<p>Technologies de l'information - Interconnexion de systèmes ouverts (OSI) - Procédures opérationnelles pour les organismes d'enregistrement de l'OSI: Enregistrement conjoint par l'ISO et l'UIT-T d'organisations internationales</p> <p><i>Information technology - Open Systems Interconnection - Procedures for the operation of OSI Registration Authorities: Joint ISO and ITU-T Registration of International Organizations</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.41-7(2006)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 96,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.100.01</p>
PNT 73.41-8(2019)	Idt ISO/IEC 9834-8:2014	<i>Pages :</i> 23
<p>Technologies de l'information - Procédures opérationnelles pour les organismes d'enregistrement d'identificateur d'objet - Partie 8: Génération des identificateurs uniques universels (UUID) et utilisation de ces identificateurs dans les composants d'ident</p> <p><i>Information technology - Procedures for the operation of object identifier registration authorities - Part 8: Generation of universally unique identifiers (UUIDs) and their use in object identifiers</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.41-8(2006)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 96,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.100.01</p>
PNT 73.114(2019)	Idt ISO 9735-10:2014	<i>Pages :</i> 112
<p>Échange de données informatisé pour l'administration, le commerce et le transport (EDIFACT) - Règles de syntaxe au niveau de l'application (numéro de version de syntaxe: 4, numéro d'édition de syntaxe: 2) - Partie 10: Annuaires de syntaxe</p> <p><i>Electronic data interchange for administration, commerce and transport (EDIFACT) - Application level syntax rules (Syntax version number: 4, Syntax release number: 2) - Part 10: Syntax service directories</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.114(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 648,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.63</p>
PNT 73.525(2019)	Idt ISO/IEC 14651:2019	<i>Pages :</i> 53
<p>Technologies de l'information - Classement international et comparaison de chaînes de caractères - Méthode de comparaison de chaînes de caractères et description du modèle commun et adaptable d'ordre de classement</p> <p><i>Information technology - International string ordering and comparison - Method for comparing character strings and description of the common template tailorable ordering</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.525(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 408,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.040.10</p>
PNT 73.528(2019)	Idt ISO/IEC 7501-1:2008	<i>Pages :</i>
<p>Cartes d'identification - Documents de voyage lisibles par machine - Partie 1: Passeport lisible par machine</p> <p><i>Identification cards - Machine readable travel documents - Part 1: Machine readable passport</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.528(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.15</p>
PNT 73.530(2019)	Idt ISO/IEC 7501-3:2005	<i>Pages :</i> 1
<p>Cartes d'identification - Documents de voyage lisibles par machine - Partie 3: Documents de voyage officiels lisibles par machine</p> <p><i>Identification cards - Machine readable travel documents - Part 3: Machine readable official travel documents</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.530(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 24,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.15</p>
PNT 73.532(2019)	Idt ISO/IEC 7811-1:2018	<i>Pages :</i> 23
<p>Cartes d'identification - Technique d'enregistrement - Partie 1: Estampage</p> <p><i>Identification cards - Recording technique - Part 1: Embossing</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.532(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 96,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.15</p>

PNT 73.533(2019)	Idt ISO/IEC 7811-2:2018	Pages : 19 Prix (HT) : 96,000 TND Price ICS : 35.240.15
Cartes d'identification - Technique d'enregistrement - Partie 2: Bandeau magnétique: Faible coercivité <i>Identification cards - Recording technique - Part 2: Magnetic stripe: Low coercivity</i> Remplace / Replace : NT 73.533(2005)		
PNT 73.534(2019)	Idt ISO/IEC 7811-6:2018	Pages : 22 Prix (HT) : 96,000 TND Price ICS : 35.240.15
Cartes d'identification - Technique d'enregistrement - Partie 6: Bandeau magnétique: Haute coercivité <i>Identification cards - Recording technique - Part 6: Magnetic stripe: High coercivity</i> Remplace / Replace : NT 73.534(2005)		
PNT 73.535(2019)	Idt ISO/IEC 7811-7:2018	Pages : 24 Prix (HT) : 168,000 TND Price ICS : 35.240.15
Cartes d'identification - Technique d'enregistrement - Partie 7: Bandeau magnétique: Haute coercivité, haute densité <i>Identification cards - Recording technique - Part 7: Magnetic stripe: High coercivity, high density</i> Remplace / Replace : NT 73.535(2005)		
PNT 73.536(2019)	Idt ISO/IEC 7812-1:2017	Pages : 7 Prix (HT) : 24,000 TND Price ICS : 35.240.15
Cartes d'identification - Identification des émetteurs - Partie 1: Système de numérotation <i>Identification cards - Identification of issuers - Part 1: Numbering system</i> Remplace / Replace : NT 73.536(2005)		
PNT 73.537(2019)	Idt ISO/IEC 7812-2:2017	Pages : 12 Prix (HT) : 48,000 TND Price ICS : 35.240.15
Cartes d'identification - Identification des émetteurs - Partie 2: Procédures de demande et d'enregistrement <i>Identification cards - Identification of issuers - Part 2: Application and registration procedures</i> Remplace / Replace : NT 73.537(2005)		
PNT 73.538(2019)	Idt ISO/IEC 7813:2006	Pages : 7 Prix (HT) : 24,000 TND Price ICS : 35.240.15
Technologies de l'information - Cartes d'identification - Cartes de transactions financières <i>Information technology - Identification cards - Financial transaction cards</i> Remplace / Replace : NT 73.538(2005)		
PNT 73.539(2019)	Idt ISO/IEC 7816-1:2011	Pages : 3 Prix (HT) : 24,000 TND Price ICS : 35.240.15
Cartes d'identification - Cartes à circuit intégré - Partie 1: Cartes à contacts - Caractéristiques physiques <i>Identification cards - Integrated circuit cards - Part 1: Cards with contacts - Physical characteristics</i> Remplace / Replace : NT 73.539(2005)		
PNT 73.540(2019)	Idt ISO/IEC 7816-2:2007	Pages : 7 Prix (HT) : 24,000 TND Price ICS : 35.240.15
Cartes d'identification - Cartes à circuit intégré - Partie 2: Cartes à contacts - Dimensions et emplacements des contacts <i>Identification cards - Integrated circuit cards - Part 2: Cards with contacts - Dimensions and location of the contacts</i> Remplace / Replace : NT 73.540(2005)		

<p>PNT 73.541(2019) Idt ISO/IEC 7816-3:2006</p> <p>Cartes d'identification - Cartes à circuit intégré - Partie 3: Cartes à contacts - Interface électrique et protocoles de transmission</p> <p><i>Identification cards - Integrated circuit cards - Part 3: Cards with contacts - Electrical interface and transmission protocols</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.541(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 50</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 336,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.542(2019) Idt ISO/IEC 7816-4:2013 +TC1:2014</p> <p>Cartes d'identification - Cartes à circuit intégré - Partie 4: Organisation, sécurité et commandes pour les échanges</p> <p><i>Identification cards - Integrated circuit cards - Part 4: Organization, security and commands for interchange</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.542(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 150</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 720,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.544(2019) Idt ISO/IEC 7816-6:2016</p> <p>Cartes d'identification - Cartes à circuit intégré - Partie 6: Éléments de données intersectoriels pour les échanges</p> <p><i>Identification cards - Integrated circuit cards - Part 6: Interindustry data elements for interchange</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.544(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 28</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 168,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.549(2019) Idt ISO/IEC 7816-11:2017</p> <p>Cartes d'identification - Cartes à circuit intégré - Partie 11: Verification personnelle par méthodes biométriques</p> <p><i>Identification cards - Integrated circuit cards - Part 11: Personal verification through biometric methods</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.549(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 26</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 168,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.550(2019) Idt ISO/IEC 7816-15:2016</p> <p>Cartes d'identification - Cartes à circuit intégré à contacts - Partie 15: Application des informations cryptographiques</p> <p><i>Identification cards - Integrated circuit cards - Part 15: Cryptographic information application</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.550(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 117</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 648,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.551(2019) Idt ISO/IEC 8484:2014</p> <p>Technologies de l'information - Zone magnétique des livrets d'épargne</p> <p><i>Information technology - Magnetic stripes on savingsbooks</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.551(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 16</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 48,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.40</p>
<p>PNT 73.552(2019) Idt ISO/IEC 10373-1:2006</p> <p>Cartes d'identification - Méthodes d'essai - Partie 1: Caractéristiques générales</p> <p><i>Identification cards - Test methods - Part 1: General characteristics</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.552(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 23</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 96,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.553(2019) Idt ISO/IEC 10373-2:2015</p> <p>Cartes d'identification - Méthodes d'essai - Partie 2: Cartes à bandeaux magnétiques</p> <p><i>Identification cards - Test methods - Part 2: Cards with magnetic stripes</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.553(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 33</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 240,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>

PNT 73.554(2019)	Idt ISO/IEC 10373-3:2018	<i>Pages :</i> 50
<p>Cartes d'identification - Méthodes d'essai - Partie 3: Cartes à circuit(s) intégré(s) à contacts et dispositifs d'interface assimilés</p> <p><i>Identification cards - Test methods - Part 3: Integrated circuit cards with contacts and related interface devices</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.554(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 336,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.15</p>
PNT 73.555(2019)	Idt ISO/IEC 10373-5:2014	<i>Pages :</i> 14
<p>Cartes d'identification - Méthodes d'essai - Partie 5: Cartes à mémoire optique</p> <p><i>Identification cards - Test methods - Part 5: Optical memory cards</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.555(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 48,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.15</p>
PNT 73.556(2019)	Idt ISO/IEC 10373-6:2016	<i>Pages :</i> 340
<p>Cartes d'identification - Méthodes d'essai - Partie 6: Cartes de proximité</p> <p><i>Identification cards - Test methods - Part 6: Proximity cards</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.556(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 840,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.15</p>
PNT 73.557(2019)	Idt ISO/IEC 10373-7:2008	<i>Pages :</i> 25
<p>Cartes d'identification - Méthodes d'essai - Partie 7: Cartes de voisinage</p> <p><i>Identification cards - Test methods - Part 7: Vicinity cards</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.557(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 168,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.15</p>
PNT 73.561-1(2019)	Idt ISO/IEC 11693-1:2012	<i>Pages :</i> 4
<p>Cartes d'identification - Cartes à mémoire optique - Partie 1: Caractéristiques générales</p> <p><i>Identification cards - Optical memory cards - Part 1: General characteristics</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.561(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 24,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.15</p>
PNT 73.561-2(2019)	Idt ISO/IEC 11693-2:2009	<i>Pages :</i> 5
<p>Cartes d'identification - Cartes à mémoire optique - Partie 2: Coexistence de mémoire optique avec d'autres technologies exploitables par machine</p> <p><i>Identification cards - Optical memory cards - Part 2: Co-existence of optical memory with other machine readable technologies</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.561(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 24,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.15</p>
PNT 73.561-3(2019)	Idt ISO/IEC 11693-3:2015	<i>Pages :</i> 7
<p>Cartes d'identification - Cartes à mémoire optique - Partie 3: Techniques d'authentification</p> <p><i>Identification cards - Optical memory cards - Part 3: Authentication techniques</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.561(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 24,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.15</p>
PNT 73.562(2019)	Idt ISO/IEC 11694-1:2012	<i>Pages :</i> 2
<p>Cartes d'identification - Cartes à mémoire optique - Méthode d'enregistrement linéaire - Partie 1: Caractéristiques physiques</p> <p><i>Identification cards - Optical memory cards - Linear recording method - Part 1: Physical characteristics</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.562(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 24,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.15</p>
PNT 73.563(2019)	Idt ISO/IEC 11694-2:2012	<i>Pages :</i> 4
<p>Cartes d'identification - Cartes à mémoire optique - Méthode d'enregistrement linéaire - Partie 2: Dimensions et emplacement de la zone optique accessible</p> <p><i>Identification cards - Optical memory cards - Linear recording method - Part 2: Dimensions and location of the accessible optical area</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.563(2005)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 24,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.15</p>

<p>PNT 73.564(2019) Idt ISO/IEC 11694-3:2015</p> <p>Cartes d'identification - Cartes à mémoire optique - Méthode d'enregistrement linéaire - Partie 3: Propriétés et caractéristiques optiques</p> <p><i>Identification cards - Optical memory cards - Linear recording method - Part 3: Optical properties and characteristics</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.564(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 3</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 24,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.565(2019) Idt ISO/IEC 11694-4:2008</p> <p>Cartes d'identification - Cartes à mémoire optique - Méthode d'enregistrement linéaire - Partie 4: Structures de données logiques</p> <p><i>Identification cards - Optical memory cards - Linear recording method - Part 4: Logical data structures</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.565(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 21</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 96,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.566(2019) Idt ISO/IEC 14443-1:2018</p> <p>Cartes et dispositifs de sécurité pour l'identification personnelle - Objets sans contact de proximité - Partie 1: Caractéristiques physiques</p> <p><i>Cards and security devices for personal identification - Contactless proximity objects - Part 1: Physical characteristics</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.566(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 11</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 48,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.567(2019) Idt ISO/IEC 14443-2:2016</p> <p>Cartes d'identification - Cartes à circuit(s) intégré(s) sans contact - Cartes de proximité - Partie 2: Interface radiofréquence et des signaux de communication</p> <p><i>Identification cards - Contactless integrated circuit cards - Proximity cards - Part 2: Radio frequency power and signal interface</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.567(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 44</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 336,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.568(2019) Idt ISO/IEC 14443-3:2018</p> <p>Cartes et dispositifs de sécurité pour l'identification personnelle - Objets sans contact de proximité - Partie 3: Initialisation et anticollision</p> <p><i>Cards and security devices for personal identification - Contactless proximity objects - Part 3: Initialization and anticollision</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.568(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 57</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 408,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.569(2019) Idt ISO/IEC 14443-4:2018</p> <p>Cartes et dispositifs de sécurité pour l'identification personnelle - Objets sans contact de proximité - Partie 4: Protocole de transmission</p> <p><i>Cards and security devices for personal identification - Contactless proximity objects - Part 4: Transmission protocol</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.569(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 55</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 408,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.570(2019) Idt ISO/IEC 15457-1:2018</p> <p>Cartes d'identification - Cartes flexibles fines - Partie 1: Caractéristiques physiques</p> <p><i>Identification cards - Thin flexible cards - Part 1: Physical characteristics</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.570(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 34</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 240,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>
<p>PNT 73.571(2019) Idt ISO/IEC 15457-2:2007</p> <p>Cartes d'identification - Cartes flexibles fines - Partie 2: Techniques d'enregistrement magnétique</p> <p><i>Identification cards - Thin flexible cards - Part 2: Magnetic recording technique</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.571(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 19</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 96,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.240.15</p>

PNT 73.572(2019)	Idt ISO/IEC 15457-3:2008	<i>Pages :</i> 37 <i>Prix (HT) :</i> 240,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.240.15
Cartes d'identification - Cartes flexibles fines - Partie 3: Méthodes d'essai <i>Identification cards - Thin flexible cards - Part 3: Test methods</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.572(2005)		
PNT 73.573(2019)	Idt ISO/IEC 15693-1:2018	<i>Pages :</i> 5 <i>Prix (HT) :</i> 24,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.240.15
Cartes et dispositifs de sécurité pour l'identification personnelle - Objets sans contact de voisinage - Partie 1: Caractéristiques physiques <i>Cards and security devices for personal identification - Contactless vicinity objects - Part 1: Physical characteristics</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.573(2005)		
PNT 73.574(2019)	Idt ISO/IEC 15693-2:2019	<i>Pages :</i> 21 <i>Prix (HT) :</i> 96,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.240.15
Cartes et dispositifs de sécurité pour l'identification personnelle - Objets sans contact de voisinage - Partie 2: Interface et initialisation dans l'air <i>Cards and security devices for personal identification - Contactless vicinity objects - Part 2: Air interface and initialization</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.574(2005)		
PNT 73.575(2019)	Idt ISO/IEC 15693-3:2019	<i>Pages :</i> 68 <i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.240.15
Cartes et dispositifs de sécurité pour l'identification personnelle - Objets sans contact de voisinage - Partie 3: Anticollision et protocole de transmission <i>Cards and security devices for personal identification - Contactless vicinity objects - Part 3: Anticollision and transmission protocol</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.575(2005)		
PNT 73.576(2019)	Idt ISO/IEC 20060:2010	<i>Pages :</i> 138 <i>Prix (HT) :</i> 720,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.240.15
Technologies de l'information - Architecture des terminaux ouverte (OTA) - Machine virtuelle <i>Information technology - Open Terminal Architecture (OTA) - Virtual machine</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.576(2005)		
PNT 73.582(2019)	Idt ISO/IEC 10116:2017	<i>Pages :</i> 39 <i>Prix (HT) :</i> 240,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.030
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Modes opératoires pour un chiffrement par blocs de n bits <i>Information technology - Security techniques - Modes of operation for an n-bit block cipher</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.582(2012)		
PNT 73.583-1(2019)	Idt ISO/IEC 10118-1:2016	<i>Pages :</i> 12 <i>Prix (HT) :</i> 48,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.030
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Fonctions de hachage - Partie 1: Généralités <i>Information technology - Security techniques - Hash-functions - Part 1: General</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.583(2005)		
PNT 73.583-3(2019)	Idt ISO/IEC 10118-3:2018	<i>Pages :</i> 398 <i>Prix (HT) :</i> 840,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.030
Techniques de sécurité IT - Fonctions de brouillage - Partie 3: Fonctions de brouillage dédiées <i>IT Security techniques - Hash-functions - Part 3: Dedicated hash-functions</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.583-3(2012)		

<p>PNT 73.587-2(2019) Idt ISO/IEC 11770-2:2018</p> <p>Techniques de sécurité IT - Gestion de clés - Partie 2: Mécanismes utilisant des techniques symétriques</p> <p><i>IT Security techniques - Key management - Part 2: Mechanisms using symmetric techniques</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.587-2(2012)</p>	<p><i>Pages</i> : 28</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 168,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.030</p>
<p>PNT 73.587-3(2019) Idt ISO/IEC 11770-3:2015 +TC1:2016</p> <p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Gestion de clés - Partie 3: Mécanismes utilisant des techniques asymétriques</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Key management - Part 3: Mechanisms using asymmetric techniques</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.587-3(2012)</p>	<p><i>Pages</i> : 7</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 24,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.030</p>
<p>PNT 73.587-3(2019)/A1 Idt ISO/IEC 11770-3:2015/A1:2017</p> <p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Gestion de clés - Partie 3: Mécanismes utilisant des techniques asymétriques - Amendement 1: Accord de clés Diffie-Hellman aveugle</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Key management - Part 3: Mechanisms using asymmetric techniques - Amendment 1: Blinded Diffie-Hellman key agreement</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> :</p>	<p><i>Pages</i> : 81</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 576,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.030</p>
<p>PNT 73.587-4(2019) Idt ISO/IEC 11770-4:2017</p> <p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Gestion de clés - Partie 4: Mécanismes basés sur des secrets faibles</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Key management - Part 4: Mechanisms based on weak secrets</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.587-4(2012)</p>	<p><i>Pages</i> : 48</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 336,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.030</p>
<p>PNT 73.598-3(2019) Idt ISO/IEC 14888-3:2018</p> <p>Techniques de sécurité IT - Signatures numériques avec appendice - Partie 3: Mécanismes basés sur un logarithme discret</p> <p><i>IT Security techniques - Digital signatures with appendix - Part 3: Discrete logarithm based mechanisms</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.598-3(2012)</p>	<p><i>Pages</i> : 155</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 720,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.030</p>
<p>PNT 73.605-1(2019) Idt ISO/IEC TR 15443-1:2012</p> <p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Assurance de la sécurité cadre - Partie 1: Introduction et concepts</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Security assurance framework - Part 1: Introduction and concepts</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.605(2005)</p>	<p><i>Pages</i> : 51</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 408,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.030</p>
<p>PNT 73.605-2(2019) Idt ISO/IEC TR 15443-2:2012</p> <p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Assurance de la sécurité cadre - Partie 2: Analyses</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Security assurance framework - Part 2: Analysis</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.605-2(2012)</p>	<p><i>Pages</i> : 18</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 96,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.030</p>
<p>PNT 73.606(2019) Idt ISO/IEC TR 15446:2017</p> <p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Guide pour la production de profils de protection et de cibles de sécurité</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Guidance for the production of protection profiles and security targets</i></p> <p><i>Remplace / Replace</i> : NT 73.606(2012)</p>	<p><i>Pages</i> : 79</p> <p><i>Prix (HT)</i> : 480,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS</i> : 35.030</p>

PNT 73.609-1(2019)	Idt ISO/IEC 15946-1:2016	Pages : 31
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Techniques cryptographiques basées sur les courbes elliptiques - Partie 1: Généralités <i>Information technology - Security techniques - Cryptographic techniques based on elliptic curves - Part 1: General</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.609-1(2012)		Prix (HT) : 168,000 TND Price ICS : 35.030
PNT 73.609-5(2019)	Idt ISO/IEC 15946-5:2017	Pages : 30
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Techniques cryptographiques fondées sur les courbes elliptiques - Partie 5: Génération de courbes elliptiques <i>Information technology - Security techniques - Cryptographic techniques based on elliptic curves - Part 5: Elliptic curve generation</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.609-5(2012)		Prix (HT) : 168,000 TND Price ICS : 35.030
PNT 73.619(2019)	Idt ISO/IEC 18033-1:2015	Pages : 16
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Algorithmes de chiffrement - Partie 1: Généralités <i>Information technology - Security techniques - Encryption algorithms - Part 1: General</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.619(2005)		Prix (HT) : 48,000 TND Price ICS : 35.030
PNT 73.621(2019)	Idt ISO/IEC 21827:2008	Pages : 144
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Ingénierie de sécurité système - Modèle de maturité de capacité (SSE-CMM®) <i>Information technology - Security techniques - Systems Security Engineering - Capability Maturity Model® (SSE-CMM®)</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.621(2005)		Prix (HT) : 720,000 TND Price ICS : 35.030
PNT 73.622(2019)	Idt ISO/IEC 10646:2017	Pages : 2693
Technologies de l'information - Jeu universel de caractères codés (JUC) <i>Information technology - Universal Coded Character Set (UCS)</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.622(2005)		Prix (HT) : TND Price ICS : 35.040.10
PNT 73.622(2019)/A1	Idt ISO/IEC 10646/A1:2019	Pages : 152
Technologies de l'information - Jeu universel de caractères codés (JUC) - Amendement 1: Chiffres dogra, gunjala gondi, makassar, médéfaïdrine, Siyâk indiens et autres caractères <i>Information technology - Universal Coded Character Set (UCS) - Amendment 1: Dogra, Gunjala Gondi, Makasar, Medefaidrin, Indic Siyaq Numbers and other characters</i> <i>Remplace / Replace :</i>		Prix (HT) : 720,000 TND Price ICS : 35.040.10
PNT 73.622(2019)/A2	Idt ISO/IEC 10646/A2:2019	Pages : 106
Technologies de l'information - Jeu universel de caractères codés (JUC) - Amendement 2: Caractères nandinagari, extension pour les caractères géorgiens et autres caractères <i>Information technology - Universal Coded Character Set (UCS) - Amendment 2: Nandinagari, Georgian extension, and other characters</i> <i>Remplace / Replace :</i>		Prix (HT) : 648,000 TND Price ICS : 35.040.10
PNT 73.638(2019)	Idt ISO/IEC 10746-2:2009	Pages : 22
Technologies de l'information - Traitement réparti ouvert - Modèle de référence: Fondements <i>Information technology - Open distributed processing - Reference model: Foundations</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.638(2005)		Prix (HT) : 96,000 TND Price ICS : 35.080

PNT 73.639(2019)	Idt ISO/IEC 10746-3:2009	<i>Pages :</i> 54 <i>Prix (HT) :</i> 408,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Technologies de l'information - Traitement réparti ouvert - Modèle de référence: Architecture <i>Information technology - Open distributed processing - Reference model: Architecture</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.639(2005)		
PNT 73.643(2019)	Idt ISO/IEC TR 12182:2015	<i>Pages :</i> 20 <i>Prix (HT) :</i> 96,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Ingénierie des systèmes et du logiciel - Cadre pour la catégorisation des systèmes et du logiciel de la technologie de l'information et guide pour son application <i>Systems and software engineering - Framework for categorization of IT systems and software, and guide for applying it</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.643(2005)		
PNT 73.647(2019)	Idt ISO/IEC 14102:2008	<i>Pages :</i> 41 <i>Prix (HT) :</i> 336,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Technologies de l'information - Lignes directrices pour l'évaluation et la sélection d'outils CASE <i>Information technology - Guideline for the evaluation and selection of CASE tools</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.647(2005)		
PNT 73.648(2019)	Idt ISO/IEC 14143-1:2007 +TC1:2011	<i>Pages :</i> 6 <i>Prix (HT) :</i> 24,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Technologies de l'information - Mesurage du logiciel - Mesurage de la taille fonctionnelle - Partie 1: Définition des concepts <i>Information technology - Software measurement - Functional size measurement - Part 1: Definition of concepts</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.648(2005)		
PNT 73.649(2019)	Idt ISO/IEC 14143-2:2011	<i>Pages :</i> 29 <i>Prix (HT) :</i> 168,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Technologies de l'information - Mesurage du logiciel - Mesurage de la taille fonctionnelle - Partie 2: Évaluation de la conformité des méthodes de mesure de taille de logiciel à l'ISO/CEI 14143-1 <i>Information technology - Software measurement - Functional size measurement - Part 2: Conformity evaluation of software size measurement methods to ISO/IEC 14143-1</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.649(2005)		
PNT 73.653(2019)	Idt ISO/IEC TR 14471:2007	<i>Pages :</i> 22 <i>Prix (HT) :</i> 96,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Technologies de l'information - Ingénierie du logiciel - Lignes directrices pour l'adoption d'outils CASE <i>Information technology - Software engineering - Guidelines for the adoption of CASE tools</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.653(2005)		
PNT 73.672(2019)	Idt ISO/IEC 15414:2015	<i>Pages :</i> 44 <i>Prix (HT) :</i> 336,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Technologies de l'information - Traitement réparti ouvert - Modèle de référence - Langage d'entreprise <i>Information technology - Open distributed processing - Reference model - Enterprise language</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.672(2005)		
PNT 73.685(2019)	Idt ISO/IEC 15504-5:2012	<i>Pages :</i> 196 <i>Prix (HT) :</i> 768,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Technologies de l'information - Évaluation des procédés - Partie 5: Un exemple de modèle d'évaluation des procédés du cycle de vie d'un logiciel <i>Information technology - Process assessment - Part 5: An exemplar software life cycle process assessment model</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.685(2005)		

PNT 73.689(2019)	Idt ISO/IEC/IEEE 15939:2017	<i>Pages :</i> 39 <i>Prix (HT) :</i> 240,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Ingénierie des systèmes et du logiciel - Processus de mesure <i>Systems and software engineering - Measurement process</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.689(2005)		
PNT 73.690(2019)	Idt ISO/IEC 16085:2006	<i>Pages :</i> 34 <i>Prix (HT) :</i> 240,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Ingénierie des systèmes et du logiciel - Processus du cycle de vie - Gestion des risques <i>Systems and software engineering - Life cycle processes - Risk management</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.690(2005)		
PNT 73.691(2019)	Idt ISO/IEC/IEEE 16326*IEEE 1058:2009	<i>Pages :</i> 32 <i>Prix (HT) :</i> 168,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Ingénierie du logiciel - Processus de cycle de vie - Gestion de projet <i>Systems and software engineering - Life cycle processes - Project management</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.691(2005)		
PNT 73.693(2019)	Idt ISO/IEC 19500-2:2012	<i>Pages :</i> 226 <i>Prix (HT) :</i> 768,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Technologies de l'information - OMG (Object Management Group) - CORBA (Common Object Request Broker Architecture) - Partie 2: Interopérabilité <i>Information technology - Object Management Group - Common Object Request Broker Architecture (CORBA) - Part 2: Interoperability</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.693(2005)		
PNT 73.696(2019)	Idt ISO/IEC 19761:2011	<i>Pages :</i> 14 <i>Prix (HT) :</i> 48,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.080
Ingénierie du logiciel - COSMIC: une méthode fonctionnelle de mesure de taille <i>Software engineering - COSMIC: a functional size measurement method</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.696(2005)		
PNT 73.709(2019)	Idt ISO/IEC 9075-1:2016	<i>Pages :</i> 78 <i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.060
Technologies de l'information - Langages de base de données - SQL - Partie 1: Charpente (SQL/Charpente) <i>Information technology - Database languages - SQL - Part 1: Framework (SQL/Framework)</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.709(2005)		
PNT 73.710(2019)	Idt ISO/IEC 9075-2:2016 +TC1:2019	<i>Pages :</i> 1707 <i>Prix (HT) :</i> 840,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.060
Technologies de l'information - Langages de base de données - SQL - Partie 2: Fondations (SQL/Fondations) <i>Information technology - Database languages - SQL - Part 2: Foundation (SQL/Foundation)</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.710(2005)		
PNT 73.711(2019)	Idt ISO/IEC 9075-3:2016	<i>Pages :</i> 391 <i>Prix (HT) :</i> 840,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.060
Technologies de l'information - Langages de base de données - SQL - Partie 3: Interface de niveau d'appel (SQL/CLI) <i>Information technology - Database languages - SQL - Part 3: Call-Level Interface (SQL/CLI)</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.711(2005)		
PNT 73.712(2019)	Idt ISO/IEC 9075-4:2016 +TC1:2019	<i>Pages :</i> 188 <i>Prix (HT) :</i> 768,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.060
Technologies de l'information - Langages de base de données - SQL - Partie 4: Modules stockés persistants (SQL/PSM) <i>Information technology - Database languages - SQL - Part 4: Persistent stored modules (SQL/PSM)</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.712(2005)		

PNT 73.713(2019)	Idt ISO/IEC 9075-9:2016 +TC1:2019	Pages : 471 Prix (HT) : 840,000 TND Price ICS : 35.060
Technologies de l'information - Langages de base de données - SQL - Partie 9: Gestion des données externes (SQL/MED) <i>Information technology - Database languages - SQL - Part 9: Management of External Data (SQL/MED)</i> Remplace / Replace : NT 73.713(2005)		
PNT 73.714(2019)	Idt ISO/IEC 9075-10:2016	Pages : 376 Prix (HT) : 840,000 TND Price ICS : 35.060
Technologies de l'information - Langages de base de données - SQL - Partie 10: Liaisons de langage objet (SQL/OLB) <i>Information technology - Database languages - SQL - Part 10: Object language bindings (SQL/OLB)</i> Remplace / Replace : NT 73.714(2005)		
PNT 73.715(2019)	Idt ISO/IEC 9075-11:2016 +TC1:2019	Pages : 327 Prix (HT) : 840,000 TND Price ICS : 35.060
Technologies de l'information - Langages de base de données - SQL - Partie 11: Schémas des informations et des définitions (SQL/Schemata) <i>Information technology - Database languages - SQL - Part 11: Information and definition schemas (SQL/Schemata)</i> Remplace / Replace : NT 73.715(2005)		
PNT 73.716(2019)	Idt ISO/IEC 9075-13:2016 +TC1:2019	Pages : 151 Prix (HT) : 720,000 TND Price ICS : 35.060
Technologies de l'information - Langages de base de données - SQL - Partie 13: Routines et types de SQL utilisant le langage de programmation JavaTM (SQL/JRT) <i>Information technology - Database languages - SQL - Part 13: SQL Routines and types using the JavaTM programming language (SQL/JRT)</i> Remplace / Replace : NT 73.716(2005)		
PNT 73.717(2019)	Idt ISO/IEC 9075-14:2016 +TC1:2019	Pages : 444 Prix (HT) : 840,000 TND Price ICS : 35.060
Technologies de l'information - Langages de base de données - SQL - Partie 14: Spécifications relatives au XML (SQL/XML) <i>Information technology - Database languages - SQL - Part 14: XML-Related Specifications (SQL/XML)</i> Remplace / Replace : NT 73.717(2005)		
PNT 73.723(2019)	Idt ISO/IEC 11179-1:2015	Pages : 22 Prix (HT) : 96,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Registres de métadonnées (RM) - Partie 1: Cadre de référence <i>Information technology - Metadata registries (MDR) - Part 1: Framework</i> Remplace / Replace : NT 73.723(2005)		
PNT 73.725(2019)	Idt ISO/IEC 11179-3:2013	Pages : 227 Prix (HT) : 768,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Registres de métadonnées (RM) - Partie 3: Métamodèle de registre et attributs de base <i>Information technology - Metadata registries (MDR) - Part 3: Registry metamodel and basic attributes</i> Remplace / Replace : NT 73.725(2005)		
PNT 73.727(2019)	Idt ISO/IEC 11179-5:2015	Pages : 25 Prix (HT) : 168,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Registres de métadonnées (RM) - Partie 5: Principes de dénomination <i>Information technology - Metadata registries (MDR) - Part 5: Naming principles</i> Remplace / Replace : NT 73.727(2005)		

<p>PNT 73.728(2019) Idt ISO/IEC 11179-6:2015</p> <p>Technologies de l'information - Registres de métadonnées (RM) - Partie 6: Enregistrement des données <i>Information technology - Metadata registries (MDR) - Part 6: Registration</i> <i>Remplace / Replace : NT 73.728(2005)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 65</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.040.50</p>
<p>PNT 73.730(2019) Idt ISO/IEC 13249-1:2016</p> <p>Technologies de l'information - Langages de bases de données - Multimédia SQL et paquetages d'application - Partie 1: Cadre général <i>Information technology - Database languages - SQL multimedia and application packages - Part 1: Framework</i> <i>Remplace / Replace : NT 73.730(2005)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 14</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 48,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.060</p>
<p>PNT 73.732(2019) Idt ISO/IEC 13249-3:2016</p> <p>Technologies de l'information - Langages de bases de données - Multimédia SQL et paquetages d'application - Partie 3: Spatial <i>Information technology - Database languages - SQL multimedia and application packages - Part 3: Spatial</i> <i>Remplace / Replace : NT 73.732(2005)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 1328</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 840,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.060</p>
<p>PNT 73.734(2019) Idt ISO/IEC 13249-6:2006</p> <p>Technologies de l'information - Langages de bases de données - Multimédia SQL et paquetages d'application - Partie 6: Exploration de données <i>Information technology - Database languages - SQL multimedia and application packages - Part 6: Data mining</i> <i>Remplace / Replace : NT 73.734(2005)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 282</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 792,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.060 *35.240.30</p>
<p>PNT 73.735(2019) Idt ISO/IEC 14662:2010</p> <p>Technologies de l'information - Modèle de référence EDI-ouvert <i>Information technology - Open-edi reference model</i> <i>Remplace / Replace : NT 73.735(2005)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 61</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.60 *35.240.63</p>
<p>PNT 73.736(2019) Idt ISO/IEC 14957:2010</p> <p>Technologies de l'information - Représentation des valeurs des éléments de données - Notation du format <i>Information technology - Representation of data element values - Notation of the format</i> <i>Remplace / Replace : NT 73.736(2005)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 5</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 24,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.040.50</p>
<p>PNT 73.737(2019) Idt ISO/IEC 15944-1:2011</p> <p>Technologies de l'information - Vue opérationnelle d'affaires - Partie 1: Aspects opérationnels de l'Edi ouvert pour application <i>Information technology - Business Operational View - Part 1: Operational aspects of Open-edi for implementation</i> <i>Remplace / Replace : NT 73.737(2005)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 293</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 792,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.60</p>
<p>PNT 73.765-3(2019) Idt ISO/IEC/IEEE 8802-3:2017</p> <p>Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux locaux et métropolitains - Prescriptions spécifiques - Partie 3: Norme pour Ethernet <i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet</i> <i>Remplace / Replace : NT 73.765-3(2006)</i></p>	<p><i>Pages :</i></p> <p><i>Prix (HT) :</i> TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.110</p>

<p>PNT 73.765-3(2019)/A1 Idt ISO/IEC/IEEE 8802-3:2017/A1:2017</p> <p>Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux locaux et métropolitains - Prescriptions spécifiques - Partie 3: Norme pour Ethernet; Amendement 1: Spécifications de la couche physique et paramètres de</p> <p><i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet; Amendment 1: Physical layer specifications and management parameters for 1</i></p> <p>Remplace / Replace :</p>	<p><i>Pages :</i> 86</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 576,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.110</p>
<p>PNT 73.765-3(2019)/A10 Idt ISO/IEC/IEEE 8802-3:2017/A10:2019</p> <p>Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux locaux et métropolitains - Prescriptions spécifiques - Partie 3: Norme pour Ethernet - Amendement 10: Paramètres de commande d'accès aux supports, couches</p> <p><i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 10: Media access control parameters, physical layers, and manag</i></p> <p>Remplace / Replace :</p>	<p><i>Pages :</i> 370</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 840,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.110</p>
<p>PNT 73.765-3(2019)/A11 Idt ISO/IEC/IEEE 8802-3:2017/A11:2019</p> <p>Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux locaux et métropolitains - Prescriptions spécifiques - Partie 3: Norme pour Ethernet - Amendement 11: Paramètres de couche physique et de gestion pour le</p> <p><i>ISO/IEC/IEEE International Standard - Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 11:Physical layer and man</i></p> <p>Remplace / Replace :</p>	<p><i>Pages :</i> 43</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 336,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.110</p>
<p>PNT 73.765-3(2019)/A2 Idt ISO/IEC/IEEE 8802-3:2017/A2:2017</p> <p>Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux locaux et métropolitains - Prescriptions spécifiques - Partie 3: Norme pour Ethernet - Amendement 2: Paramètres de contrôle d'accès au support, couches ph</p> <p><i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 2: Media access control parameters, physical layers, and manage</i></p> <p>Remplace / Replace :</p>	<p><i>Pages :</i> 242</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 792,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.110</p>
<p>PNT 73.765-3(2019)/A3 Idt ISO/IEC/IEEE 8802-3:2017/A3:2017</p> <p>Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux locaux et métropolitains - Prescriptions spécifiques - Partie 3: Norme pour Ethernet - Amendement 3: Couches physiques et paramètres de gestion pour l'exp</p> <p><i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 3: Physical layers and management parameters for 25 Gb/s and 40</i></p> <p>Remplace / Replace :</p>	<p><i>Pages :</i> 209</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 768,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.110</p>

PNT 73.765-3(2019)/A4	Idt	ISO/IEC/IEEE 8802-3:2017/A4:2017	<i>Pages :</i> 209
Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux locaux et métropolitains - Prescriptions spécifiques - Partie 3: Norme pour Ethernet - Amendement 4: Spécifications des couches physiques et paramètres de			<i>Prix (HT) :</i> 768,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 4: Physical layer specifications and management parameters for</i>			<i>ICS :</i> 35.110
<i>Remplace / Replace :</i>			
PNT 73.765-3(2019)/A5	Idt	ISO/IEC/IEEE 8802-3:2017/A5:2017	<i>Pages :</i> 56
Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux locaux et métropolitains - Prescriptions spécifiques - Partie 3: Norme pour Ethernet - Amendement 5: Spécification et paramètres de gestion en vue de l'in			<i>Prix (HT) :</i> 408,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 5: Specification and management parameters for interspersing ex</i>			<i>ICS :</i> 35.110
<i>Remplace / Replace :</i>			
PNT 73.765-3(2019)/A6	Idt	ISO/IEC/IEEE 8802-3:2017/A6:2018	<i>Pages :</i> 339
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 6: Physical layer specifications and management parameters for</i>			<i>Prix (HT) :</i> 840,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 6: Physical layer specifications and management parameters for</i>			<i>ICS :</i> 35.110
<i>Remplace / Replace :</i>			
PNT 73.765-3(2019)/A7	Idt	ISO/IEC/IEEE 8802-3:2017/A7:2017	<i>Pages :</i> 183
Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux locaux et métropolitains - Prescriptions spécifiques - Partie 3: Norme pour Ethernet - Amendement 7: Paramètres de commandes d'accès aux supports, couches			<i>Prix (HT) :</i> 768,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 7: Media access control parameters, physical layers, and manage</i>			<i>ICS :</i> 35.110
<i>Remplace / Replace :</i>			
PNT 73.765-3(2019)/A8	Idt	ISO/IEC/IEEE 8802-3:2017/A8:2018	<i>Pages :</i> 75
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 8: Physical layer and management parameters for power over data</i>			<i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 8: Physical layer and management parameters for power over data</i>			<i>ICS :</i> 35.110
<i>Remplace / Replace :</i>			
PNT 73.765-3(2019)/A9	Idt	ISO/IEC/IEEE 8802-3:2017/A9:2018	<i>Pages :</i> 138
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 9: Physical layer specifications and management parameters for 1</i>			<i>Prix (HT) :</i> 720,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 3: Standard for Ethernet - Amendment 9: Physical layer specifications and management parameters for 1</i>			<i>ICS :</i> 35.110
<i>Remplace / Replace :</i>			
PNT 73.765-3-1(2019)	Idt	ISO/IEC/IEEE 8802-3-1:2015	<i>Pages :</i> 399
Norme pour la base d'informations de gestion (MIB) - Définitions pour l'Ethernet <i>Standard for Management Information Base (MIB) - Definitions for Ethernet</i>			<i>Prix (HT) :</i> 840,000 TND <i>Price</i>
<i>Standard for Management Information Base (MIB) - Definitions for Ethernet</i>			<i>ICS :</i> 35.110
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.765-3(2006)			

PNT 73.765-11(2019)	Idt ISO/IEC/IEEE 8802-11:2018	Pages : 3532
Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux locaux et métropolitains - Exigences spécifiques - Partie 11: Spécifications du contrôle d'accès du milieu sans fil (MAC) et de la couche physique (PHY)		Prix (HT) : TND Price
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 11: Wireless LAN medium access control (MAC) and physical layer (PHY) specifications</i>		ICS : 35.110
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.765-11(2006)		
PNT 73.765-11(2019)/A1	Idt ISO/IEC/IEEE 8802-11:2018/A1:2019	Pages : 75
Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux locaux et métropolitains - Prescriptions spécifiques - Partie 3: Norme pour Ethernet - Amendement 11: Paramètres de couche physique et de gestion pour le		Prix (HT) : 480,000 TND Price
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 11: Wireless LAN medium access control (MAC) and physical layer (PHY) specifications - Amendment 1:</i>		ICS : 35.110
<i>Remplace / Replace :</i>		
PNT 73.765-11(2019)/A2	Idt ISO/IEC/IEEE 8802-11:2018/A2:2019	Pages : 138
Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux locaux et métropolitains - Exigences spécifiques - Partie 11: Spécifications du contrôle d'accès du milieu sans fil (MAC) et de la couche physique (PHY) -		Prix (HT) : 720,000 TND Price
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Local and metropolitan area networks - Specific requirements - Part 11: Wireless LAN medium access control (MAC) and physical layer (PHY) specifications - Amendment 2:</i>		ICS : 35.110
<i>Remplace / Replace :</i>		
PNT 73.770-1(2019)	Idt ISO/IEC 8824-1:2015 +TC1:2017 +TC2:2018 +TC3:2018	Pages : 180
Technologies de l'information - Notation de syntaxe abstraite numéro un (ASN.1): Spécification de la notation de base		Prix (HT) : 720,000 TND Price
<i>Information technology - Abstract Syntax Notation One (ASN.1): Specification of basic notation</i>		ICS : 35.100.60
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.770-1(2006)		
PNT 73.770-1(2019)/A1	Idt ISO/IEC 8824-1:2015/A1:2019	Pages : 2
Information technology - Abstract Syntax Notation One (ASN.1): Specification of basic notation; Amendment 1		Prix (HT) : 24,000 TND Price
<i>Remplace / Replace :</i>		ICS : 35.100.60
PNT 73.770-2(2019)	Idt ISO/IEC 8824-2:2015 +TC1:2018	Pages : 31
Technologies de l'information - Notation de syntaxe abstraite numéro un (ASN.1): Spécification des objets informationnels		Prix (HT) : 168,000 TND Price
<i>Information technology - Abstract Syntax Notation One (ASN.1): Information object specification</i>		ICS : 35.100.60
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.770-2(2006)		

PNT 73.770-3(2019)	Idt ISO/IEC 8824-3:2015 +TC1:2018 +TC2:2018	<i>Pages :</i> 10 <i>Prix (HT) :</i> 48,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.100.60
Technologies de l'information - Notation de syntaxe abstraite numéro un (ASN.1): Spécification des contraintes <i>Information technology - Abstract Syntax Notation One (ASN.1): Constraint specification</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.770-3(2006)		
PNT 73.770-4(2019)	Idt ISO/IEC 8824-4:2015 +TC1:2018	<i>Pages :</i> 14 <i>Prix (HT) :</i> 48,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.100.60
Technologies de l'information - Notation de syntaxe abstraite numéro un (ASN.1): Paramétrage des spécifications de la notation de syntaxe abstraite numéro un <i>Information technology - Abstract Syntax Notation One (ASN.1): Parameterization of ASN.1 specifications</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.770-4(2006)		
PNT 73.771-1(2019)	Idt ISO/IEC 8825-1:2015	<i>Pages :</i> 27 <i>Prix (HT) :</i> 168,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.100.60
Technologies de l'information - Règles de codage ASN.1: Spécification des règles de codage de base (BER), des règles de codage canoniques (CER) et des règles de codage distinctives (DER) <i>Information technology - ASN.1 encoding rules: Specification of Basic Encoding Rules (BER), Canonical Encoding Rules (CER) and Distinguished Encoding Rules (DER)</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.771-1(2006)		
PNT 73.771-2(2019)	Idt ISO/IEC 8825-2:2015 +TC1:2017	<i>Pages :</i> 63 <i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.100.60
Technologies de l'information - Règles de codage ASN.1: Spécification des règles de codage compact (PER) <i>Information technology - ASN.1 encoding rules: Specification of Packed Encoding Rules (PER)</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.771-2(2006)		
PNT 73.771-3(2019)	Idt ISO/IEC 8825-3:2015	<i>Pages :</i> 193 <i>Prix (HT) :</i> 768,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.100.60
Technologies de l'information - Règles de codage ASN.1: Spécification de la notation de contrôle de codage (ECN) <i>Information technology - ASN.1 encoding rules: Specification of Encoding Control Notation (ECN)</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.771-3(2006)		
PNT 73.771-4(2019)	Idt ISO/IEC 8825-4:2015 +TC1:2018	<i>Pages :</i> 73 <i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.100.60
Technologies de l'information - Règles de codage ASN.1: Règles de codage XML (XER) <i>Information technology - ASN.1 encoding rules: XML Encoding Rules (XER)</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.771-4(2006)		
PNT 73.771-5(2019)	Idt ISO/IEC 8825-5:2015	<i>Pages :</i> 63 <i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.100.60
Technologies de l'information - Règles de codage ASN.1: Mappage en ASN.1 des définitions de schéma XML du W3C <i>Information technology - ASN.1 encoding rules: Mapping W3C XML schema definitions into ASN.1</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.771-5(2006)		
PNT 73.873-1(2019)	Idt ISO/IEC 16512-1:2016	<i>Pages :</i> 12 <i>Prix (HT) :</i> 48,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.100.70
Technologies de l'information - Protocole de multidiffusion relayé (RMCP) - Cadre général <i>Information technology - Relayed Multicast Control Protocol (RMCP) - Framework</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.873-1(2006)		

PNT 73.878(2019)	Idt ISO/IEC 17343:2007	<i>Pages :</i> 47
Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux de télécommunications d'entreprise - Signalisation d'interfonctionnement entre QSIG et SIP - Services de base		<i>Prix (HT) :</i> 336,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Corporate telecommunication networks - Signalling interworking between QSIG and SIP - Basic services</i>		<i>ICS :</i> 33.040.35
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.878(2006)		
PNT 73.884(2019)	Idt ISO/IEC 18051:2012	<i>Pages :</i>
Technologies de l'information - Téléinformatique - Services pour applications en télécommunications supportées par ordinateur (CSTA) en phase III		<i>Prix (HT) :</i> TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Services for Computer Supported Telecommunications Applications (CSTA) Phase III</i>		<i>ICS :</i> 35.100.30
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.884(2006)		
PNT 73.885(2019)	Idt ISO/IEC 18052:2012	<i>Pages :</i>
Technologies de l'information - Téléinformatique - ASN.1 pour applications en télécommunications supportées par ordinateur (CSTA) en phase III		<i>Prix (HT) :</i> TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - ASN.1 for Computer Supported Telecommunications Applications (CSTA) Phase III</i>		<i>ICS :</i> 35.100.30
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.885(2006)		
PNT 73.886(2019)	Idt ISO/IEC 18056:2012	<i>Pages :</i>
Technologies de l'information - Téléinformatique - Définitions de schéma XML pour applications en télécommunications supportées par ordinateur (CSTA) en phase III		<i>Prix (HT) :</i> TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - XML Schema Definitions for Computer Supported Telecommunications Applications (CSTA) Phase III</i>		<i>ICS :</i> 35.100.30
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.886(2006)		
PNT 73.887(2019)	Idt ISO/IEC 18092:2013	<i>Pages :</i> 44
Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Communication de champ proche - Interface et protocole (NFCIP-1)		<i>Prix (HT) :</i> 336,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Near Field Communication - Interface and Protocol (NFCIP-1)</i>		<i>ICS :</i> 35.100.10
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.887(2006)		
PNT 73.902(2019)	Idt ISO/IEC 21481:2012	<i>Pages :</i> 4
Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Interface et protocole -2 en communication de champ proche (NFCIP-2)		<i>Prix (HT) :</i> 24,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Near Field Communication Interface and Protocol -2 (NFCIP-2)</i>		<i>ICS :</i> 35.100.20
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.902(2006)		
PNT 73.910(2019)	Idt ISO/IEC 22535:2009	<i>Pages :</i> 19
Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseaux de télécommunications d'entreprise - Tunnellisation de QSIG sur SIP		<i>Prix (HT) :</i> 96,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Corporate telecommunication networks - Tunnelling of QSIG over SIP</i>		<i>ICS :</i> 33.040.35
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.910(2006)		

PNT 73.911(2019)	Idt ISO/IEC 22536:2013	<i>Pages :</i> 12
<p>Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Interface et protocole de communication en champ proche (NFCIP-1) - Méthodes d'essai pour interface RF</p> <p><i>Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Near Field Communication Interface and Protocol (NFCIP-1) - RF interface test methods</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.911(2006)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 48,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.100.01 *35.200</p>
PNT 73.917(2019)	Idt ISO/IEC 27002:2013 +TC1:2014 +TC2:2015	<i>Pages :</i> 80
<p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Code de bonne pratique pour le management de la sécurité de l'information</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Code of practice for information security controls</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.917(2006)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 03.100.70 *35.030</p>
PNT 73.923-1(2019)	Idt ISO/IEC 20000-1:2018	<i>Pages :</i> 31
<p>Technologies de l'information - Gestion des services - Partie 1: Exigences du système de management des services</p> <p><i>Information technology - Service management - Part 1: Service management system requirements</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.923-1(2006)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 168,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 03.080.99 *35.020</p>
PNT 73.923-2(2019)	Idt ISO/IEC 20000-2:2019	<i>Pages :</i> 63
<p>Technologies de l'information - Gestion des services - Partie 2: Directives relatives à l'application des systèmes de management des services</p> <p><i>Information technology - Service management - Part 2: Guidance on the application of service management systems</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.923-2(2006)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 03.080.99 *35.020</p>
PNT 73.923-3(2019)	Idt ISO/IEC 20000-3:2019	<i>Pages :</i> 28
<p>Technologies de l'information - Gestion des services - Partie 3: Recommandations pour la détermination du périmètre et l'applicabilité de l'ISO/IEC 20000-1</p> <p><i>Information technology - Service management - Part 3: Guidance on scope definition and applicability of ISO/IEC 20000-1</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i></p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 168,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 03.080.99 *35.020</p>
PNT 73.934-1(2019)	Idt ISO/IEC 9995-1:2009	<i>Pages :</i> 14
<p>Technologies de l'information - Disposition des claviers conçus pour la bureautique - Partie 1: Principes généraux pour la disposition des claviers</p> <p><i>Information technology - Keyboard layouts for text and office systems - Part 1: General principles governing keyboard layouts</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.934-1(2006)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 48,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.180</p>
PNT 73.934-2(2019)	Idt ISO/IEC 9995-2:2009	<i>Pages :</i> 10
<p>Technologies de l'information - Disposition des claviers conçus pour la bureautique - Partie 2: Module alphanumérique</p> <p><i>Information technology - Keyboard layouts for text and office systems - Part 2: Alphanumeric section</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.934-2(2006)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 48,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.180</p>

PNT 73.934-2(2019)/A1	Idt ISO/IEC 9995-2:2009/A1:2012	Pages : 3
Technologies de l'information - Disposition des claviers conçus pour la bureautique - Partie 2: Module alphanumérique - Amendement 1: Émulation du pavé numérique <i>Information technology - Keyboard layouts for text and office systems - Part 2: Alphanumeric section - Amendment 1: Numeric keypad emulation</i> <i>Remplace / Replace :</i>		Prix (HT) : 24,000 TND Price ICS : 35.180
PNT 73.934-3(2019)	Idt ISO/IEC 9995-3:2010	Pages : 12
Technologies de l'information - Disposition des claviers conçus pour la bureautique - Partie 3: Dispositions complémentaires de la zone alphanumérique du module alphanumérique <i>Information technology - Keyboard layouts for text and office systems - Part 3: Complementary layouts of the alphanumeric zone of the alphanumeric section</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.934-3(2006)		Prix (HT) : 48,000 TND Price ICS : 35.180
PNT 73.934-4(2019)	Idt ISO/IEC 9995-4:2009	Pages : 9
Technologies de l'information - Disposition des claviers conçus pour la bureautique - Partie 4: Module numérique <i>Information technology - Keyboard layouts for text and office systems - Part 4: Numeric section</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.934-4(2006)		Prix (HT) : 48,000 TND Price ICS : 35.180
PNT 73.934-5(2019)	Idt ISO/IEC 9995-5:2009	Pages : 6
Technologies de l'information - Disposition des claviers conçus pour la bureautique - Partie 5: Module d'édition et de fonctions <i>Information technology - Keyboard layouts for text and office systems - Part 5: Editing and function section</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.934-5(2006)		Prix (HT) : 24,000 TND Price ICS : 35.180
PNT 73.934-7(2019)	Idt ISO/IEC 9995-7:2009	Pages : 19
Technologies de l'information - Disposition des claviers conçus pour la bureautique - Partie 7: Symboles employés pour la représentation de fonctions <i>Information technology - Keyboard layouts for text and office systems - Part 7: Symbols used to represent functions</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.934-7(2006)		Prix (HT) : 96,000 TND Price ICS : 35.180
PNT 73.934-7(2019)/A1	Idt ISO/IEC 9995-7:2009/A1:2012	Pages : 13
Technologies de l'information - Disposition des claviers conçus pour la bureautique - Partie 7: Symboles employés pour la représentation de fonctions; Amendement 1 <i>Information technology - Keyboard layouts for text and office systems - Part 7: Symbols used to represent functions; Amendment 1</i> <i>Remplace / Replace :</i>		Prix (HT) : 48,000 TND Price ICS : 35.180
PNT 73.934-8(2019)	Idt ISO/IEC 9995-8:2009	Pages : 3
Technologies de l'information - Disposition des claviers conçus pour la bureautique - Partie 8: Affectation de lettres aux touches d'un pavé numérique <i>Information technology - Keyboard layouts for text and office systems - Part 8: Allocation of letters to the keys of a numeric keypad</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.934-8(2006)		Prix (HT) : 24,000 TND Price ICS : 35.180
PNT 73.935(2019)	Idt ISO/IEC TR 15440:2016	Pages : 25
Technologies de l'information - Claviers futurs, autres dispositifs d'entrée associés et méthodes d'entrée liées <i>Information technology - Future keyboards and other input devices and entry methods</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.935(2006)		Prix (HT) : 168,000 TND Price ICS : 35.180

PNT 73.942(2019)	Idt ISO 15394:2017	<i>Pages :</i> 68
<p>Emballage - Codes à barres et symboles bidimensionnels pour l'expédition, le transport et les étiquettes de réception <i>Packaging - Bar code and two-dimensional symbols for shipping, transport and receiving labels</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.942(2009)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.040.50 *55.020</p>
PNT 73.944(2019)	Idt ISO/IEC 15415:2011	<i>Pages :</i> 43
<p>Technologies de l'information - Techniques automatiques d'identification et de capture des données - Spécification de test de qualité d'impression des symboles de code à barres - Symboles bidimensionnels <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Bar code symbol print quality test specification - Two-dimensional symbols</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.944(2009)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 336,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.040.50</p>
PNT 73.945(2019)	Idt ISO/IEC 15416:2016	<i>Pages :</i> 36
<p>Techniques automatiques d'identification et de capture des données - Spécifications pour essai de qualité d'impression des codes à barres - Symboles linéaires <i>Automatic identification and data capture techniques - Bar code print quality test specification - Linear symbols</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.945(2009)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 240,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 01.080.50 *35.040.50</p>
PNT 73.947(2019)	Idt ISO/IEC 15418:2016	<i>Pages :</i> 5
<p>Technologies de l'information - Identificateurs d'application - GS1 et identificateurs de données d'ASC MH10 et entretien <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - GS1 Application Identifiers and ASC MH10 Data Identifiers and maintenance</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.947(2009)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 24,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.040.50</p>
PNT 73.948(2019)	Idt ISO/IEC 15419:2009	<i>Pages :</i> 26
<p>Technologies de l'information - Techniques automatiques d'identification et de capture des données - Test de performance de la numérisation digitale et l'impression des codes à barres <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Bar code digital imaging and printing performance testing</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.948(2009)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 168,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.040.50</p>
PNT 73.949(2019)	Idt ISO/IEC 15420:2009	<i>Pages :</i> 39
<p>Technologies de l'information - Techniques automatiques d'identification et de capture des données - Spécification de symbologie de code à barres EAN/UPC <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - EAN/UPC bar code symbology specification</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.949(2009)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 240,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 01.080.50 *35.040.50</p>
PNT 73.950(2019)	Idt ISO/IEC 15421:2010	<i>Pages :</i> 9
<p>Technologies de l'information - Techniques automatiques d'identification et de capture des données - Spécifications pour essai de base des codes à barres <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Bar code master test specifications</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.950(2009)</p>		<p><i>Prix (HT) :</i> 48,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 35.040.50</p>

PNT 73.951(2019)	Idt ISO/IEC 15423:2009	Pages : 39 Prix (HT) : 240,000 TND Price ICS : 35.040.50 *35.180
Technologies de l'information - Techniques automatiques d'identification et de capture des données - Contrôle de scanner de code à barres et de performance du décodeur <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Bar code scanner and decoder performance testing</i> Remplace / Replace : NT 73.951(2009)		
PNT 73.953-2(2019)	Idt ISO/IEC 15426-2:2015	Pages : 14 Prix (HT) : 48,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Techniques automatiques d'identification et de capture des données - Spécifications de conformité des vérificateurs de codes à barres - Partie 2: Symboles bidimensionnels <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Bar code verifier conformance specification - Part 2: Two-dimensional symbols</i> Remplace / Replace : NT 73.953-2(2009)		
PNT 73.955(2019)	Idt ISO/IEC 15438:2015	Pages : 108 Prix (HT) : 648,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Techniques automatiques d'identification et de capture des données - Spécifications pour la symbologie de code à barres PDF417 <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - PDF417 bar code symbology specification</i> Remplace / Replace : NT 73.955(2009)		
PNT 73.956-1(2019)	Idt ISO/IEC 15459-1:2014	Pages : 8 Prix (HT) : 24,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Identification automatique et techniques de capture de données - Identification unique - Partie 1: Unités de transport individuel <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Unique identification - Part 1: Individual transport units</i> Remplace / Replace : NT 73.956-1(2009)		
PNT 73.956-2(2019)	Idt ISO/IEC 15459-2:2015	Pages : 4 Prix (HT) : 24,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Identification automatique et techniques de capture de données - Identification unique - Partie 2: Procédures d'enregistrement <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Unique identification - Part 2: Registration procedures</i> Remplace / Replace : NT 73.956-2(2009)		
PNT 73.956-3(2019)	Idt ISO/IEC 15459-3:2014	Pages : 12 Prix (HT) : 48,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Identification automatique et techniques de capture de données - Identification unique - Partie 3: Règles communes <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Unique identification - Part 3: Common rules</i> Remplace / Replace : NT 73.956-3(2009)		
PNT 73.956-4(2019)	Idt ISO/IEC 15459-4:2014	Pages : 9 Prix (HT) : 48,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Identification automatique et techniques de capture de données - Identification unique - Partie 4: Articles individuels et paquetages d'article <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Unique identification - Part 4: Individual products and product packages</i> Remplace / Replace : NT 73.956-4(2009)		

PNT 73.956-5(2019)	Idt ISO/IEC 15459-5:2014	Pages : 9 Prix (HT) : 48,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Identification automatique et techniques de capture de données - Identification unique - Partie 5: Entités de transport retournables individuelles (RTIs) <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Unique identification - Part 5: Individual returnable transport items (RTIs)</i> Remplace / Replace : NT 73.956-5(2009)		
PNT 73.956-6(2019)	Idt ISO/IEC 15459-6:2014	Pages : 10 Prix (HT) : 48,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Identification automatique et techniques de capture de données - Identification unique - Partie 6: Regroupements <i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Unique identification - Part 6: Groupings</i> Remplace / Replace : NT 73.956-6(2009)		
PNT 73.957-1(2019)	Idt ISO/IEC 15961-1:2013	Pages : 142 Prix (HT) : 720,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Identification par radiofréquence (RFID) pour la gestion d'objets: Protocole de données - Partie 1: Interface d'application <i>Information technology - Radio frequency identification (RFID) for item management: Data protocol - Part 1: Application interface</i> Remplace / Replace : NT 73.957(2009)		
PNT 73.957-2(2019)	Idt ISO/IEC 15961-2:2019	Pages : 8 Prix (HT) : 24,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Protocole de données relatif à l'identification par radiofréquence (RFID) pour la gestion d'objets - Partie 2: Enregistrement de constructions de données RFID <i>Information technology - Data protocol for radio frequency identification (RFID) for item management - Part 2: Registration of RFID data constructs</i> Remplace / Replace : NT 73.957(2009)		
PNT 73.957-3(2019)	Idt ISO/IEC 15961-3:2019	Pages : 13 Prix (HT) : 48,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Protocole de données relatif à l'identification par radiofréquence (RFID) pour la gestion d'objets - Partie 3: Constructions de données RFID <i>Information technology - Data protocol for radio frequency identification (RFID) for item management - Part 3: RFID data constructs</i> Remplace / Replace : NT 73.957(2009)		
PNT 73.957-4(2019)	Idt ISO/IEC 15961-4:2016	Pages : 25 Prix (HT) : 168,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Identification par radiofréquence (RFID) pour la gestion d'objets: Protocole de données - Partie 4: Commandes de l'interface d'application pour l'assistance de la batterie et la fonctionnalité du capteur <i>Information technology - Radio frequency identification (RFID) for item management: Data protocol - Part 4: Application interface commands for battery assist and sensor functionality</i> Remplace / Replace : NT 73.957(2009)		
PNT 73.958(2019)	Idt ISO/IEC 15962:2013	Pages : 246 Prix (HT) : 792,000 TND Price ICS : 35.040.50
Technologies de l'information - Identification par radiofréquence (RFID) pour la gestion d'objets - Protocole de données: règles d'encodage des données et fonctions logiques de mémoire <i>Information technology - Radio frequency identification (RFID) for item management - Data protocol: data encoding rules and logical memory functions</i> Remplace / Replace : NT 73.958(2009)		

PNT 73.959(2019)	Idt ISO/IEC 15963:2009	<i>Pages :</i> 18
Technologies de l'information - Identification par radiofréquence pour la gestion des objets - Identification unique des tags RF		<i>Prix (HT) :</i> 96,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Radio frequency identification for item management - Unique identification for RF tags</i>		<i>ICS :</i> 35.040.50
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.959(2009)		
PNT 73.964(2019)	Idt ISO/IEC 24723:2010	<i>Pages :</i> 45
Technologies de l'information - Techniques automatiques d'identification et de capture des données - Spécifications de la symbologie des codes à barres du composant GS1		<i>Prix (HT) :</i> 336,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - GS1 composite bar code symbology specification</i>		<i>ICS :</i> 01.080.50 *35.040.50
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.964(2009)		
PNT 73.965(2019)	Idt ISO/IEC 24724:2011	<i>Pages :</i> 73
Technologies de l'information - Techniques automatiques d'identification et de capture des données - Spécifications de la symbologie des codes à barres GS1 DataBar		<i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Automatic identification and data capture techniques - GS1 DataBar bar code symbology specification</i>		<i>ICS :</i> 01.080.50 *35.040.50
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.965(2009)		
PNT 73.967-1(2019)	Idt EN 50173-1:2018	<i>Pages :</i> 180
Technologies de l'information - Systèmes de câblage générique - Partie 1: Exigences générales		<i>Prix (HT) :</i> 720,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Generic cabling systems - Part 1: General requirements</i>		<i>ICS :</i> 33.040.50 *35.110
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.967-1(2010)		
PNT 73.967-2(2019)	Idt EN 50173-2:2018	<i>Pages :</i> 35
Technologies de l'information - Systèmes de câblage générique - Partie 2: Espaces de bureau		<i>Prix (HT) :</i> 240,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Generic cabling systems - Part 2: Office spaces</i>		<i>ICS :</i> 33.040.50 *35.110
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.967-2(2010)		
PNT 73.967-3(2019)	Idt EN 50173-3:2018	<i>Pages :</i> 51
Technologies de l'information - Systèmes de câblage générique - Partie 3: Espaces industriels		<i>Prix (HT) :</i> 408,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Generic cabling systems - Part 3: Industrial spaces</i>		<i>ICS :</i> 33.040.50 *35.110
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.967-3(2010)		
PNT 73.967-4(2019)	Idt EN 50173-4:2018	<i>Pages :</i> 43
Technologies de l'information - Systèmes de câblage générique - Partie 4: Locaux d'habitation		<i>Prix (HT) :</i> 336,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Generic cabling systems - Part 4: Homes</i>		<i>ICS :</i> 33.040.50 *35.110
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.967-4(2010)		
PNT 73.967-5(2019)	Idt EN 50173-5:2018	<i>Pages :</i> 44
Technologies de l'information - Systèmes de câblage générique - Partie 5: Espaces de centres de traitement de données		<i>Prix (HT) :</i> 336,000 TND <i>Price</i>
<i>Information technology - Generic cabling systems - Part 5: Data centre spaces</i>		<i>ICS :</i> 35.110
<i>Remplace / Replace :</i> NT 73.967-5(2010)		

PNT 73.982(2019)	Idt ISO/IEC 27004:2016	<i>Pages :</i> 58
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Management de la sécurité de l'information - Surveillance, mesurage, analyse et évaluation <i>Information technology - Security techniques - Information security management - Monitoring, measurement, analysis and evaluation</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.982(2012)		<i>Prix (HT) :</i> 408,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 03.100.70 *35.030
PNT 73.983(2019)	Idt ISO/IEC 27005:2018	<i>Pages :</i> 56
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Gestion des risques liés à la sécurité de l'information <i>Information technology - Security techniques - Information security risk management</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.983(2012)		<i>Prix (HT) :</i> 408,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 03.100.70 *35.030
PNT 73.984(2019)	Idt ISO/IEC 27006:2015	<i>Pages :</i> 35
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management de la sécurité de l'information <i>Information technology - Security techniques - Requirements for bodies providing audit and certification of information security management systems</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.984(2012)		<i>Prix (HT) :</i> 240,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 03.100.70 *35.030
PNT 73.985(2019)	Idt ISO/IEC 27007:2017	<i>Pages :</i> 41
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Lignes directrices pour l'audit des systèmes de management de la sécurité de l'information <i>Information technology - Security techniques - Guidelines for information security management systems auditing</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.985(2012)		<i>Prix (HT) :</i> 336,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 03.100.70 *35.030
PNT 73.986(2019)	Idt ISO/IEC 27010:2015	<i>Pages :</i> 32
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Gestion de la sécurité de l'information des communications intersectorielles et interorganisationnelles <i>Information technology - Security techniques - Information security management for inter-sector and inter-organizational communications</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.986(2012)		<i>Prix (HT) :</i> 168,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 03.100.70 *35.030
PNT 73.987(2019)	Idt ISO/IEC 27011:2016 +TC1:2018	<i>Pages :</i> 31
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Code de bonne pratique pour les contrôles de la sécurité de l'information fondés sur l'ISO/IEC 27002 pour les organismes de télécommunications <i>Information technology - Security techniques - Code of practice for Information security controls based on ISO/IEC 27002 for telecommunications organizations</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.987(2012)		<i>Prix (HT) :</i> 168,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 03.100.70 *35.030
PNT 73.989-1(2019)	Idt ISO/IEC 27033-1:2015	<i>Pages :</i> 48
Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Sécurité de réseau - Partie 1: Vue d'ensemble et concepts <i>Information technology - Security techniques - Network security - Part 1: Overview and concepts</i> <i>Remplace / Replace :</i> NT 73.989-1(2012)		<i>Prix (HT) :</i> 336,000 TND <i>Price</i> <i>ICS :</i> 03.100.70 *35.030

<p>PNT 73.989-2(2019) Idt ISO/IEC 27033-2:2012</p> <p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Sécurité de réseau - Partie 2: Lignes directrices pour la conception et l'implémentation de la sécurité de réseau</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Network security - Part 2: Guidelines for the design and implementation of network security</i></p> <p><i>Remplace / Replace : NT 73.617-2(2012)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 28</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 168,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.030</p>
<p>PNT 73.989-3(2019) Idt ISO/IEC 27033-4:2014</p> <p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Sécurité de réseau - Partie 4: Sécurisation des communications entre réseaux en utilisant des portails de sécurité</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Network security - Part 4: Securing communications between networks using security gateways</i></p> <p><i>Remplace / Replace : NT 73.617-3(2012)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 22</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 96,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.030</p>
<p>PNT 73.989-5(2019) Idt ISO/IEC 27033-5:2013</p> <p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Sécurité de réseau - Partie 5: Sécurité des communications au travers des réseaux utilisant des réseaux privés virtuels (VPNs)</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Network security - Part 5: Securing communications across networks using Virtual Private Networks (VPNs)</i></p> <p><i>Remplace / Replace : NT 73.617-5(2012)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 14</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 48,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.030</p>
<p>PNT 73.991-1(2019) Idt ISO/IEC 27035-1:2016</p> <p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Gestion des incidents de sécurité de l'information - Partie 1: Principes de la gestion des incidents</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Information security incident management - Part 1: Principles of incident management</i></p> <p><i>Remplace / Replace : NT 73.991(2012)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 21</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 96,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.030</p>
<p>PNT 73.991-2(2019) Idt ISO/IEC 27035-2:2016</p> <p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Gestion des incidents de sécurité de l'information - Partie 2: Lignes directrices pour planifier et préparer une réponse aux incidents</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Information security incident management - Part 2: Guidelines to plan and prepare for incident response</i></p> <p><i>Remplace / Replace : NT 73.991(2012)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 57</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 408,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.030</p>
<p>PNT 73.998-2(2019) Idt ISO/IEC/IEEE 24748-2:2018</p> <p>Ingénierie des systèmes et du logiciel - Gestion du cycle de vie - Partie 2: Lignes directrices pour l'application de l'ISO/IEC/IEEE 15288 (Processus du cycle de vie du système)</p> <p><i>Systems and software engineering - Life cycle management - Part 2: Guidelines for the application of ISO/IEC/IEEE 15288 (System life cycle processes)</i></p> <p><i>Remplace / Replace : NT 73.695(2005)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 67</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 480,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.080</p>
<p>PNT 73.998-3(2019) Idt ISO/IEC TR 24748-3:2011</p> <p>Ingénierie des systèmes et du logiciel - Gestion du cycle de vie - Partie 3: Guide pour l'application de l'ISO/CEI 12207 (Processus du cycle de vie du logiciel)</p> <p><i>Systems and software engineering - Life cycle management - Part 3: Guide to the application of ISO/IEC 12207 (Software life cycle processes)</i></p> <p><i>Remplace / Replace : NT 73.670(2005)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 111</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 648,000 TND</p> <p><i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.080</p>

PNT 73.999(2019)	Idt ISO/IEC/IEEE 26512:2018	Pages : 37
<p>Ingénierie du logiciel et des systèmes - Exigences pour acquéreurs et fournisseurs de documentation utilisateur</p> <p><i>Systems and software engineering - Requirements for acquirers and suppliers of information for users</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.688(2005)</p>		<p>Prix (HT) : 240,000 TND</p> <p>Price</p> <p>ICS : 35.080</p>
PNT 73.1000(2019)	Idt ISO/IEC 27039:2015	Pages : 48
<p>Technologies de l'information - Techniques de sécurité - Sélection, déploiement et opérations des systèmes de détection d'intrusion</p> <p><i>Information technology - Security techniques - Selection, deployment and operations of intrusion detection systems (IDPS)</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.970(2012)</p>		<p>Prix (HT) : 336,000 TND</p> <p>Price</p> <p>ICS : 35.030</p>
PNT 73.1001(2019)	Idt ISO/IEC 33001:2015	Pages : 19
<p>Technologies de l'information - Évaluation du processus - Concepts et terminologie</p> <p><i>Information technology - Process assessment - Concepts and terminology</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.681(2005)</p>		<p>Prix (HT) : 96,000 TND</p> <p>Price</p> <p>ICS : 35.080</p>
PNT 73.1002(2019)	Idt ISO/IEC 33002:2015	Pages : 16
<p>Technologies de l'information - Évaluation du processus - Exigences relatives à la réalisation d'une évaluation du processus</p> <p><i>Information technology - Process assessment - Requirements for performing process assessment</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.682(2005)</p>		<p>Prix (HT) : 48,000 TND</p> <p>Price</p> <p>ICS : 35.080</p>
PNT 73.1003(2019)	Idt ISO/IEC 33003:2015	Pages : 22
<p>Technologies de l'information - Évaluation du processus - Exigences relatives au cadres de mesure du processus</p> <p><i>Information technology - Process assessment - Requirements for process measurement frameworks</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.682(2005)</p>		<p>Prix (HT) : 96,000 TND</p> <p>Price</p> <p>ICS : 35.080</p>
PNT 73.1004(2019)	Idt ISO/IEC 33004:2015	Pages : 9
<p>Technologies de l'information - Évaluation du processus - Exigences relatives au modèle de référence du processus, au modèle d'évaluation du processus et au modèle de maturité</p> <p><i>Information technology - Process assessment - Requirements for process reference, process assessment and maturity models</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.682(2005)</p>		<p>Prix (HT) : 48,000 TND</p> <p>Price</p> <p>ICS : 35.080</p>
PNT 73.1005(2019)	Idt ISO/IEC TR 33015:2019	Pages : 34
<p>Technologies de l'information - Évaluation des processus - Recommandations pour la détermination des risques liés aux processus</p> <p><i>Information technology - Process assessment - Guidance for process risk determination</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.684(2005)</p>		<p>Prix (HT) : 240,000 TND</p> <p>Price</p> <p>ICS : 35.080</p>
PNT 73.1006(2019)	Idt ISO/IEC 33020:2015	Pages : 18
<p>Technologies de l'information - Évaluation du processus - Cadre de mesure du processus pour évaluer la capacité du processus</p> <p><i>Information technology - Process assessment - Process measurement framework for assessment of process capability</i></p> <p><i>Remplace / Replace :</i> NT 73.682(2005)</p>		<p>Prix (HT) : 96,000 TND</p> <p>Price</p> <p>ICS : 35.080</p>

<p>PNT 73.1007(2019) Idt ISO/IEC TS 33030:2017</p> <p>Technologies de l'information - Évaluation des procédés - Un exemple documenté d'évaluation des procédés <i>Information technology - Process assessment - An exemplar documented assessment process</i> <i>Remplace / Replace : NT 73.683(2005)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 33</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 240,000 <i>TND</i> <i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.080</p>
<p>Commission technique de normalisation / <i>Technical committee</i> : 128</p> <p><i>Information géographique/Géomatique</i> <i>Geographic information/Geomatics</i></p>	
<p>PNT 128.01-1(2019) Idt ISO 19101-1:2014</p> <p>Information géographique - Modèle de référence - Partie 1: Principes de base <i>Geographic information - Reference model - Part 1: Fundamentals</i> <i>Remplace / Replace : NT 128.01(2006)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 48</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 336,000 <i>TND</i> <i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 07.040 *35.240.70</p>
<p>PNT 128.01-2(2019) Idt ISO/TS 19101-2:2008</p> <p>Information géographique - Modèle de référence - Partie 2: Imagerie <i>Geographic information - Reference model - Part 2: Imagery</i> <i>Remplace / Replace : NT 128.01(2006)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 73</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 480,000 <i>TND</i> <i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.70</p>
<p>PNT 128.06(2019) Idt ISO 19110:2016</p> <p>Information géographique - Méthodologie de catalogage des entités <i>Geographic information - Methodology for feature cataloguing</i> <i>Remplace / Replace : NT 128.06(2006)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 70</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 480,000 <i>TND</i> <i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.70</p>
<p>PNT 128.13(2019) Idt ISO 19118:2011</p> <p>Information géographique - Codage <i>Geographic information - Encoding</i> <i>Remplace / Replace : NT 128.13(2006)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 69</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 480,000 <i>TND</i> <i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.70</p>
<p>PNT 128.14(2019) Idt ISO 19119:2016</p> <p>Information géographique - Services <i>Geographic information - Services</i> <i>Remplace / Replace : NT 128.14(2006)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 103</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 648,000 <i>TND</i> <i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.70</p>
<p>PNT 128.19-1(2019) Idt ISO 19135-1:2015</p> <p>Information géographique - Procédures pour l'enregistrement d'éléments - Partie 1: Principes de base <i>Geographic information - Procedures for item registration - Part 1: Fundamentals</i> <i>Remplace / Replace : NT 128.19(2006)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 62</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 480,000 <i>TND</i> <i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.70</p>
<p>PNT 128.20(2019) Idt ISO 6709:2008 +TC:2009</p> <p>Représentation normalisée des latitude, longitude et altitude pour la localisation des points géographiques <i>Standard representation of geographic point location by coordinates</i> <i>Remplace / Replace : NT 128.20(2006)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 28</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 168,000 <i>TND</i> <i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.70</p>
<p>PNT 128.24(2019) Idt ISO 19103:2015</p> <p>Information géographique - Langage de schéma conceptuel <i>Geographic information - Conceptual schema language</i> <i>Remplace / Replace : NT 128.24(2006)</i></p>	<p><i>Pages :</i> 81</p> <p><i>Prix (HT) :</i> 576,000 <i>TND</i> <i>Price</i></p> <p><i>ICS :</i> 35.240.70</p>