



CATALOGUE DES NORMES ALGERIENNES, INTERNATIONALES (ISO), EUROPEENNES ET/OU FRANÇAISES

«FORMATION PROFESSIONNELLE»

Janvier 2013

SOMMAIRE

Présentation de l'IANOR	1
Mission de l'IANOR	2
Fonds documentaire	3
Notre savoir-faire	4
Service d'information et de recherche	5
Point d'information OTC/OMC	6
Textes juridiques régissant le secteur de la formation professionnelle en Algérie.....	7
Fiche technique du Comité Technique National (CTN 58) Services	8
Normes algériennes	9
Normes Internationales ISO	10
Normes Européennes et/ou Françaises.....	13

Présentation de l'IANOR

L'Institut Algérien de Normalisation (IANOR) a été érigé en établissement public à caractère industriel et commercial (EPIC) par Décret Exécutif n° 98-69 du 21 Février 1998 modifié et complété par le Décret exécutif Décret exécutif n° 11-20 du 25 janvier 2011 Il est sous tutelle du Ministère de l'Industrie, de la Petite et Moyenne Entreprise et de la promotion de l'investissement.

Il est chargé de :

- l'élaboration, la publication et la diffusion des normes algériennes;
- la centralisation et la coordination de l'ensemble des travaux de normalisation entrepris par les structures existantes et celles qui seront créées à cet effet ;
- l'adoption de marques de conformité aux normes algériennes et de labels de qualité ainsi que la délivrance d'autorisation de l'utilisation de ces marques et le contrôle de leur usage dans le cadre de la législation en vigueur ;
- la promotion de travaux, recherches, essais en Algérie ou à l'étranger ainsi que l'aménagement d'installations d'essais nécessaires à l'établissement de normes et à la garantie de leur mise en application ;
- la constitution, la conservation et la mise à la disposition du public de toute documentation ou information relative à la normalisation ;
- la formation et de la sensibilisation dans les domaines de la normalisation;
- l'application des conventions, et accords internationaux dans les domaines de la normalisation auxquels l'Algérie est partie ;
- gérer le point national d'information sur les Obstacles techniques au commerce (OTC) de l'Organisation Mondiale du Commerce (OMC) ;

En outre, l'institut participe aux travaux des organisations internationales et régionales de normalisation et y représente l'Algérie, le cas échéant

Mission de l'IANOR

Le développement récent de la normalisation a été marqué par l'importante impulsion donnée à la normalisation internationale par la mondialisation qui s'impose progressivement.

Avec la globalisation des marchés et l'accélération des changements technologiques, normalisation et certification deviennent pour les acteurs économiques des outils de développement des échanges.

Dans ce contexte, le rôle de l'IANOR est d'animer cette activité de normalisation et de répondre aux attentes des acteurs économiques et d'anticiper l'évolution de leurs besoins.

L'IANOR a constitué une équipe pluridisciplinaire expérimentée autour de quatre grands métiers au service des entreprises et collectivités pour :

- **Élaborer les référentiels demandés par les acteurs économiques.**

L'IANOR aide les acteurs socio-économiques à élaborer les référentiels normatifs dont ils ont besoin pour leur développement stratégique et commercial, en leur facilitant l'accès au processus de normalisation, à l'information et en assurant des services d'accompagnement .

- **Aider les acteurs à accéder aux référentiels normatifs.**

L'IANOR conçoit et fait évoluer une gamme de produits et services d'information ciblés à travers des supports faisant appel aux techniques les plus récentes. Aider les acteurs à accéder aux référentiels normatifs.

- **Aider les acteurs à appliquer les référentiels normatifs.**

A travers des prestations de formation, audit, conseil et accompagnement, l'IANOR aide les entreprises à intégrer, dans leur stratégie comme dans leur vie quotidienne, l'approche des référentiels et les démarches de progrès.

- **Proposer une offre de certification.**

Devant la prolifération de l'offre, la certification de produits devient de plus en plus un argument commercial et de marketing vis-à-vis de consommateurs de plus en plus informés. L'IANOR propose une certification de produit (marque TEDJ), en s'appuyant sur des référentiels normatifs algérien.

Ces missions engagent l'IANOR dans tous les secteurs économiques, et notamment dans tous les domaines autres les nouvelles technologies, en s'appuyant sur de nouvelles normes, construisent le monde de demain.

Fonds documentaire

Pour répondre aux attentes des clients, le Centre de Documentation Normes possède des documents se présentant sur différents supports correspondant aux nouvelles technologies des plus récentes : texte intégral de normes format papier ou électronique et bases de données bibliographiques sur CD-ROM. On peut consulter gratuitement le texte intégral des normes.

Liste de collections et d'outils de recherche

Collection de normes algériennes

Texte intégral des normes (version papier et électronique).

Collection de normes internationales

Texte intégral de normes (versions papier et électronique) :

- de l'Organisation internationale de normalisation (ISO);
- de la Commission électrotechnique internationale (CEI) ;
- Codex alimentarius (FAO/OMS).

Collection de normes régionales

Texte intégral des normes (version papier et électronique de la Commission :

- l'Organisation Arabe de normalisation (OADIM) ;
- Européenne de normalisation (CEN).

Collection de normes étrangères

Texte intégral de normes étrangères :

- France (AFNOR) ;
- Grande Bretagne (BSI) ;
- Allemagne (DIN).

Bases de données bibliographiques

Des outils adaptés à vos besoins en matière de recherche normative :

- Réseau ISONET : réseau mondiale d'information normative ;
- PERINORM : répertorie les normes et projets de normes de l'ISO, de la CEI, du CEN et du CENELEC, et les normes étrangères (BSI, DIN, AFNOR, UNI, ASTM, JIS, etc.).

NOTRE SAVOIR-FAIRE

Constituer une banque de données unique

Le centre d'information de l'IANOR est le guichet unique qui vous permet un accès, non seulement, aux normes algériennes mais aussi aux normes du monde entier, aux informations de référence en normalisation, réglementation et certification.

Sa situation privilégiée au cœur du système normatif algérien, arabe et international lui permet de disposer d'une information brute exhaustive qu'elle s'attache à sélectionner, gérer, indexer et enrichir pour constituer un fonds documentaire normatif et réglementaire sans équivalent.

Répondre vite et juste à vos impératifs professionnels

Pour vous permettre de travailler selon vos habitudes et vos besoins, le centre d'information de l'IANOR a conçu et fait évoluer une gamme de produits et de services sur toutes sortes de supports (papier, CD-ROM, internet) qui vous offre une information fiable, directement exploitable et parfaitement adaptée à vos exigences documentaires.

Ainsi, IANOR INFORMATION vous propose des solutions innovantes et performantes pour :

- disposer dans un délai réduit d'une livraison papier des documents grâce à un système d'impression à la demande et d'automatisation du traitement des commandes ;
- gérer en références bibliographiques ou en texte intégral les documents de votre fonds normatif et réglementaire sur tout support adapté à vos exigences;
- construire avec vous le produit d'information répondant à vos attentes.

ADRESSE Centre de documentation Normes Institut Algérien de Normalisation
5 et 7 rue Abou Hammou Moussa BP 104 RP Alger

HEURES D'OUVERTURE

de 9 h 00 à 16 h 00 du dimanche au jeudi (sauf jours fériés)

Service d'information et de recherche

Une gestion de notre fonds documentaire, un audit régulier, quantitatif et qualitatif, de l'ensemble de nos collections, ainsi qu'une parfaite connaissance du réseau mondial de la normalisation, nous permettent de répondre à vos questions et de vous assurer d'une information pertinente répondant à vos préoccupations.

Les principaux types d'intervention sont les suivants :

- les relations entre normes et réglementation,
- l'établissement d'une liste de documents normatifs pertinents sur un sujet donné.

Cette liste pourra éventuellement être accompagnée d'éléments complémentaires : sommaire de norme, informations techniques telles que formules de calcul, composition chimique...

La flexibilité de notre service permet de prendre en compte vos demandes ponctuelles ou régulières grâce à un service personnalisé sur abonnement.

Pour savoir quelles sont les normes à respecter, s'il existe une norme sur un sujet particulier, si une norme étrangère est équivalente à une norme algériennes, l'IANOR a développé pour vous un service d'information et de recherche

L'IANOR s'engage à vous communiquer gratuitement et en 3 jours un devis pour une réponse complète.

Pour en savoir plus :

Institut Algérien de Normalisation
Centre d'information
5 et 7 rue Abou Hammou Moussa
BP 104 RP Alger Algérie
Téléphone : +213 21 63 05 89
Télécopieur +213 21 63 05 89
E-mail : cinfo@ianor.org

Point d'information OTC/OMC

Le point d'information OTC est placé sous la responsabilité de la Direction Information et Documentation (DID) de l'Institut Algérien de Normalisation « IANOR ».

Il est institué par l'article 10 de l'accord sur les OTC transparence , et les dispositions concernant le code de bonne pratique pour l'élaboration, l'adoption et l'application des normes (annexe 3 de l'accord OTC) qui sont repris dans la loi 04-04 du 27 06 2004, relative à la normalisation, et Décret exécutif n° 05-464 du 6 décembre 2005 relatif à l'organisation et au fonctionnement de la normalisation..

Principales responsabilités :- Répondre à toutes les demandes de renseignements émanant des autres points d'informations OTC et de fournir les documents pertinents concernant :

- tout règlement technique adopté ou qu'on projette d'adopter en Algérie ;
- toute norme adoptée ou qu'on projette d'adopter à l'IANOR ;
- toute procédure d'évaluation de la conformité existante ou projetée, applicable en Algérie.

- Diffuser auprès des exportateurs de renseignements sur les normes, les règlements techniques et les prescriptions en matière de certification sur les marchés ciblés ;

- Diffuser des notifications aux parties intéressées algériennes et étrangères ; - Fournir aux points d'information OTC membres de l'OMC, sur demande, des copies de documents se rapportant aux notifications nationales ;

- Notifier l'existence du programme semestriel, au centre d'information ISO/CEI à Genève ;

- Publier et diffuser le programme de normalisation de l'IANOR, conformément au paragraphe J du code de pratique de normes (les normes en cours d'élaboration et celles adoptées) ;

- Élaborer de nouveaux produits et services d'information susceptibles de répondre aux besoins du marché.

Pour en savoir plus :

Pour obtenir plus de précisions sur la manière d'accéder aux ressources du Point d'information OTC/OMC Algérie, contactez le :

Point d'information OTC/OMC Algérie

Institut Algérien de Normalisation
5 et 7 rue Abou Hammou Moussa
BP 104 RP Alger Algérie
Téléphone : +213 21 63 05 89
Télécopieur +213 21 63 05 89

E-mail

Pi.otc@ianor.org

Textes juridiques régissant le secteur de la formation professionnelle en Algérie

Loi n° 08-07 du 16 Safar 1429 correspondant au 23 février 2008 portant loi d'orientation sur la formation et l'enseignement Professionnels.

Décret exécutif n° 08-294 du 20 Ramadhan 1429 correspondant au 20 septembre 2008 fixant les modalités de création du diplôme d'enseignement professionnel du premier degré (DEP 1) et du degré (DEP 2).

Décret exécutif n° 12-312 du 3 Chaoual 1433 correspondant au 21 août 2012 portant création d'instituts nationaux spécialisés de formation professionnelle.

Fiche technique du Comité Technique National (CTN 58) Services

Nom du comité :	SERVICES
Date de création:	30/ 04/ 2006
Domaine d'application :	Normalisation dans les domaines des activités des services en général, des services industriels, des services aux entreprises, des services aux consommateurs et autres services.
Secrétaire du comité technique national:	Mme BOUCHEFA DJAOUIDA
Président du comité technique national:	M. BELKACEMI Abdelhamid
Organismes membres participants:	GESTOUR, Ministère du TOURISME, MIPMEPI, CACQE, ANDT, INFRAFER, QUALILAB, Ministère du commerce, CFPA Fouka, APOCE ,EXAL
Nombre de normes adoptées par le comité :	57

Normes algériennes

Formation professionnelle

Réf.NA	Intitulé	Source documentaire	Degré EQV	Edition
NA 13615	Formation professionnelle. Demande de formation. Méthode d'élaboration de projets de formation	NF X50-755: 1998	EQV	2007
NA 13619	Formation professionnelle - Organisme de formation - Informations relatives à l'offre.	NF X50-760 : 1995	EQV	2007
NA 13670	Services offerts par les audioprothésistes.	EN 15927 : 2010	IDT	2012
NA ISO 29990 (NA 13673)	Services de formation dans le cadre de l'éducation et de la formation non formelles - Exigences de base pour les prestataires de services.	ISO 29990:2010	IDT	2012



Normes sous la responsabilité directe du JTC 1/SC 36

JTC 1/SC 36 - Technologies pour l'éducation, la formation et l'apprentissage

ISO/IEC 2382-36:2008

Technologies de l'information - Vocabulaire - Partie 36: Apprentissage, éducation et formation

ISO/IEC 2382-36:2008/Cor 1:2012

ISO/IEC 12785-1:2009

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Paquetage du contenu --
Partie 1: Modèle de l'information

ISO/IEC 12785-2:2011

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Paquetage du contenu -
Partie 2: Liaison XML

ISO/IEC TR 12785-3:2012

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Paquetage du contenu -
Partie 3: Meilleure pratique et guide de mise en application

ISO/IEC 19778-1:2008

Technologies de l'information- Apprentissage, éducation et formation - Technologies collaboratives-
- Lieu de travail collaboratif - Partie 1: Modèle de données du lieu de travail collaboratif

ISO/IEC 19778-2:2008

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Technologies collaboratives
- Lieu de travail collaboratif - Partie 2: Modèle de données de l'environnement collaboratif

ISO/IEC 19778-3:2008

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Technologies collaboratives
- Lieu de travail collaboratif - Partie 3: Modèle de données du groupe collaboratif

ISO/IEC 19780-1:2008

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Technologie collaborative -
Communication d'apprentissage collaboratif - Partie 1: Communication à base de texte

ISO/IEC 19788-1:2011

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Métadonnées pour
ressources d'apprentissage - Partie 1: Charpente

ISO/IEC 19788-2:2011

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Métadonnées pour ressources d'apprentissage- Partie 2: Éléments "Dublin Core"

ISO/IEC 19788-3:2011

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Métadonnées pour ressources d'apprentissage - Partie 3: Profil d'application de base

ISO/IEC 19788-5:2012

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Métadonnées pour ressources d'apprentissage - Partie 5: Éléments pédagogiques

ISO/IEC 19796-1:2005

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Management, assurance et métrologie de la qualité - Partie 1: Approche générale

ISO/IEC 19796-3:2009

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Management, assurance et métrologie de la qualité - Partie 3: Méthodes et métrologie de référence (MMR)

ISO/IEC 23988:2007

Technologies de l'information -- Code de pratique pour l'emploi des technologies de l'information (TI) dans la livraison des évaluations

ISO/IEC 24703:2004

Technologies de l'information - Identificateurs de participant

ISO/IEC TR 24725-1:2011

Technologie de support ITLET et intégration de spécification - Partie 1: Cadre

ISO/IEC TR 24725-3:2010

Technologie de support ITLET et intégration de spécification - Technologie de support et intégration spécifique - Partie 3: Taxinomie de plates-formes et de milieux

ISO/IEC 24751-1:2008

Technologies de l'information - Adaptabilité et accessibilité individualisées en e-apprentissage, en éducation et en formation - Partie 1: Cadre et modèle de référence

ISO/IEC 24751-2:2008

Technologies de l'information - Adaptabilité et accessibilité individualisées en e-apprentissage, en éducation et en formation - Partie 2: Besoins personnels en matière d'"accès pour tous" et préférences de prestation numérique

ISO/IEC 24751-3:2008

Technologies de l'information - Adaptabilité et accessibilité individualisées en e-apprentissage, en éducation et en formation - Partie 3: Description des ressources numériques relatives à "accès pour tous"

ISO/IEC TR 24763:2011

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Modèle de référence conceptuel pour compétences et objets liés

ISO/IEC TR 29127:2011

Technologies de l'information - Processus système et architecture pour l'extension multilinguale des requêtes sémantiques inverses

ISO/IEC TS 29140-1:2011

Technologies de l'information pour l'apprentissage, l'éducation et la formation - Nomadisme et technologies mobiles - Partie 1: Modèle de référence du nomadisme

ISO/IEC TS 29140-2:2011

Technologies de l'information pour l'apprentissage, l'éducation et la formation - Nomadisme et technologies mobiles - Partie 2: Modèle d'information des apprenants pour l'apprentissage mobile

ISO/IEC TR 29163-1:2009

Technologies de l'information - Modèle de référence d'objet de contenu partageable (SCORM®) 2004 3e édition - Partie 1: Exposé général Version 1.1

ISO/IEC TR 29163-2:2009

Technologies de l'information - Modèle de référence d'objet de contenu partageable (SCORM®) 2004 3e édition - Partie 2: Modèle d'agrégation de contenu Version 1.1

ISO/IEC TR 29163-3:2009

Technologies de l'information - Modèle de référence d'objet de contenu partageable (SCORM®) 2004 3e édition - Partie 3: Environnement du temps d'exécution Version 1.1

ISO/IEC TR 29163-4:2009

Technologies de l'information - Modèle de référence d'objet de contenu partageable (SCORM®) 2004 3e édition - Partie 4: Séquencèrent et navigation Version 1.1

ISO/IEC 29187-1:2013

Technologies de l'information - Identification des exigences de protection privée concernant l'apprentissage, l'éducation et la formation (AÉF) - Partie 1: Cadre général et modèle de référence

Normes européennes et/ou françaises

Formation professionnelle

NF EN ISO/CEI 19796-1 Novembre 2009

Technologies de l'information - Apprentissage, éducation et formation - Management, assurance et métrologie de la qualité - Partie 1 : approche générale

NF Z76-040 Décembre 2010

Technologies de l'information pour l'éducation, la formation et l'apprentissage - Profil français d'application du LOM (LOMFR) - Métadonnées pour l'enseignement

NF ISO 29990 Octobre 2010

Services de formation dans le cadre de l'éducation et de la formation non formelles - Exigences de base pour prestataires de services

BP X50-753 Septembre 2012

Guide de Bonnes Pratiques - Établissements publics d'enseignement technique agricole - La qualité en formation

XP X43-407 Mars 2006

Qualité de l'air - Audit de la qualité de l'air dans les locaux non industriels - Bâtiments à usage d'enseignement

XP Z76-011 Mai 2005

Technologies de l'information pour l'éducation, la formation et l'apprentissage - Normalisation des techniques et outils collaboratifs - Modèle de données pour l'outil (Forum de discussion)

NF EN 60574-21 Mars 1994

Équipements et systèmes audiovisuels, vidéo et de télévision - Partie 21 : amorce et fin de bande vidéo utilisée pour l'enseignement et la formation professionnelle.

NF EN 15927 Novembre 2010

Services offerts par les audioprothésistes

NF EN 15981 Août 2011

Mobilité des apprenants européens - Informations relatives aux résultats obtenus (EuroLMAI)

FD ISO/CEI GUIDE 76 Février 2009

Élaboration des normes de service - Recommandations pour répondre aux attentes des consommateurs

NF EN ISO 9241-171 Octobre 2008

Ergonomie de l'interaction homme-système - Partie 171 : lignes directrices relatives à l'accessibilité aux logiciels

NF EN 12307 Décembre 1997

Biotechnologie - Procédé à grande échelle et production - Guide de bonnes pratiques, procédures, formation et contrôle pour le personnel.

NF X50-750 Juillet 1996

Formation professionnelle - Terminologie.

NF X50-220 Octobre 2011

Norme de service - Service de la restauration scolaire

NF EN 1729-2 Avril 2012

Meubles - Chaises et tables pour les établissements d'enseignement - Partie 2 : exigences de sécurité et méthodes d'essai