



# CATALOGUE DES NORMES ALGERIENNES ET INTERNATIONALES ISO/CEI « EVALUATION DE LA CONFORMITE »

**Juin 2013**

# SOMMAIRE

	Page
Préambule.....	03
Présentation de l'IANOR.....	04
Mission de l'IANOR.....	05
Fonds documentaire.....	07
Notre savoir-faire.....	08
Service d'information & de recherche.....	09
Point d'information OTC/OMC.....	10
Normes algériennes.....	11
Normes Internationales ISO/CEI.....	14

# PREAMBULE

L'évaluation de la conformité est un processus qui sert à démontrer qu'un produit, un service, ou un système répond à des exigences spécifiées. Ces exigences sont souvent des spécifications définies dans des normes ISO, mais l'ISO, elle-même, n'assure pas de services d'évaluation de la conformité.

Il y a plusieurs avantages à montrer qu'un produit, service, ou système répond à des exigences précises:

- C'est un gage de confiance supplémentaire pour les consommateurs;
- C'est un atout concurrentiel pour les entreprises;
- C'est, pour les organismes de réglementation, une forme de garantie que les dispositions en matière de santé, de sécurité et d'environnement sont respectées.

L'évaluation de la conformité peut s'opérer sous trois formes : la certification, l'inspection et les essais. La formule la plus utilisée est celle des essais, mais la certification est la plus connue.

## Certification

On appelle certification l'assurance écrite (sous la forme d'un certificat) donnée par un tiers qu'un produit, service ou système est conforme à des exigences spécifiques. La certification est également désignée par le terme d'évaluation de la conformité par tierce partie.

De nombreuses entreprises et organisations décident de se faire certifier à l'une des normes ISO sur les systèmes de management, telles qu'ISO 9001. C'est une façon de faire savoir que l'organisation est dotée d'un système de management de la qualité performant.

## Essais et tests

On appelle essai la détermination, d'ordinaire réalisée en laboratoire, d'une ou plusieurs caractéristiques d'un objet ou d'un produit.

Par exemple, beaucoup de gens se soumettent à des tests sanguins pour dépister, grâce à l'analyse de certaines caractéristiques de l'échantillon de sang prélevé, une maladie ou une anomalie génétique.

## Inspection et contrôle

L'inspection recouvre l'examen usuel d'un produit pour en déterminer la conformité à des critères spécifiques.

Il est important par exemple de procéder régulièrement à l'inspection des extincteurs pour s'assurer qu'ils fonctionnent en toute sécurité. Les ascenseurs et d'autres types de machineries doivent aussi être contrôlés pour en garantir la sûreté.

## PRESENTATION 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

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 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 algériens.

**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.**

# IANOR INFORMATION

## 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 l'Organisation Arabe de normalisation (OADIM)
- de la Commission 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* : répertoire 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 :

- rechercher, commander, acheter en toute sécurité ;
- 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 :

- la correspondance entre références de normes algériennes et étrangères,
- 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 : [info@ianor.dz](mailto:info@ianor.dz)**

## 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.dz](mailto:Pi.otc@ianor.dz)**

# **NORMES ALGERIENNES**

## **« NA »**

Réf NA	Intitulé	Sources documentaires
*NA 2474 :2006	Exigences générales relatives aux organismes procédant à la certification de produits	GUIDE ISO/CEI 65:1996
NA 4009 :2006	Règles générales pour un système type de certification des produits par une tierce partie	GUIDE ISO/CEI 28:2004
*NA 4015 : 1994	Exigences relatives aux normes destinées à la certification des produits	GUIDE ISO/CEI 7:1994
NA ISO 17050-1 (NA 4016) :2006	Evaluation de la conformité- Déclaration de conformité du fournisseur : Exigences générales.	ISO 17050-1: 2004
NA 4017 :1994	Modes d'indication de la conformité aux normes dans les systèmes de certification par une tierce partie	GUIDE ISO/CEI 23:1982
NA 4019 :1994	Instructions visant les mesures correctives à prendre par un organisme de certification dans le cas, soit d'un emploi abusif portant la marque de l'organisme de certification et dont il s'avère qu'ils soumettent les personnes ou les biens à un risque	GUIDE ISO 27:1983
*NA 4113 :2006	Code de bonne pratique ISO/CEI pour l'évaluation de la conformité	GUIDE ISO/CEI 60:1994
NA 4139 :1998	Une approche de l'utilisation d'un système qualité d'un fournisseur dans le domaine de la certification des produits par tierce partie	GUIDE ISO/CEI 53:1988
NA 13001 :2013	Critères généraux pour le fonctionnement de différents types d'organismes procédant à l'inspection	ISO 17020:2012
NA ISO/CEI 17011 :2007 (NA 13002)	Evaluation de la conformité. Exigences générales pour les organismes d'accréditation procédant à l'accréditation d'organismes d'évaluation de la conformité.	ISO/CEI 17011: 2004
NA ISO/CEI 17024 (NA 13007) :2007	Évaluation de la conformité. Exigences générales pour les organismes de certification procédant à la certification de personnes.	ISO/CEI 17024; 2003
NA ISO/CEI 17040 (NA 13009) :2007	Évaluation de la conformité - Exigences générales relatives à l'évaluation par des pairs des organismes d'évaluation de la conformité et des organismes d'accréditation.	ISO/CEI 17040:2005
NA 13012 (NA ISO 17025) :2007	Prescriptions générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais	ISO/CEI 17025:2005
NA ISO 17000 (NA 13024) :2006	Évaluation de la conformité - Vocabulaire et principes généraux.	ISO/CEI 17000 :2004
NA 13040 :2006	Arrangements concernant la reconnaissance et l'acceptation des résultats d'évaluation de la conformité.	ISO/CEI 68 2002

\*En révision

## Projets de normes

Réf NA	Intitulé	Sources documentaires
PR NA ISO/IEC 17043	Évaluation de la conformité -- Exigences générales concernant les essais d'aptitude.	ISO/IEC 17043:2010
PR NA ISO/IEC 17007	Évaluation de la conformité - Directives pour la rédaction de documents normatifs appropriés pour l'évaluation de la conformité.	ISO/IEC 17007:2009
PR NA ISO/IEC 17050-2	- Évaluation de la conformité - Déclaration de conformité du fournisseur - Partie 2: Documentation d'appui	ISO/IEC 17050-2:2004
PR NA ISO/IEC 17065	Évaluation de la conformité - Exigences pour les organismes certifiant les produits, les procédés et les services	ISO/IEC 17065:2012
PR NA ISO/IEC TS 17022	Évaluation de la conformité - Exigences et recommandations pour le contenu d'un rapport d'audit tierce partie de systèmes de management.	ISO/IEC TS 17022:2012

# **NORMES INTERNATIONALES ISO/CEI**

# Qu'est-ce que l'évaluation de la conformité?

L'évaluation de la conformité est un processus qui sert à démontrer qu'un produit, un service, ou un système répond à des exigences spécifiées. Ces exigences sont souvent des spécifications définies dans des normes ISO, mais l'ISO, elle-même, n'assure pas de services d'évaluation de la conformité.

Il y a plusieurs avantages à montrer qu'un produit, service, ou système répond à des exigences précises:

- C'est un gage de confiance supplémentaire pour les consommateurs;
- C'est un atout concurrentiel pour les entreprises;
- C'est, pour les organismes de réglementation, une forme de garantie que les dispositions en matière de santé, de sécurité et d'environnement sont respectées.

L'évaluation de la conformité peut s'opérer sous trois formes : la certification, l'inspection et les essais. La formule la plus utilisée est celle des essais, mais la certification est la plus connue.

## Certification

On appelle certification l'assurance écrite (sous la forme d'un certificat) donnée par un tiers qu'un produit, service ou système est conforme à des exigences spécifiques. La certification est également désignée par le terme d'évaluation de la conformité par tierce partie.

De nombreuses entreprises et organisations décident de se faire certifier à l'une des normes ISO sur les systèmes de management, telles qu'ISO 9001. C'est une façon de faire savoir que l'organisation est dotée d'un système de management de la qualité performant.

## Essais et tests

On appelle essai la détermination, d'ordinaire réalisée en laboratoire, d'une ou plusieurs caractéristiques d'un objet ou d'un produit.

Par exemple, beaucoup de gens se soumettent à des tests sanguins pour dépister, grâce à l'analyse de certaines caractéristiques de l'échantillon de sang prélevé, une maladie ou une anomalie génétique.

Le CASCO a élaboré un certain nombre de normes que peuvent utiliser les laboratoires pour aider à garantir la fiabilité de leurs résultats.

## Inspection et contrôle

L'inspection recouvre l'examen usuel d'un produit pour en déterminer la conformité à des critères spécifiques.

Il est important par exemple de procéder régulièrement à l'inspection des extincteurs pour s'assurer qu'ils fonctionnent en toute sécurité. Les ascenseurs et d'autres types de machineries doivent aussi être contrôlés pour en garantir la sûreté.

Le CASCO a élaboré différentes normes à l'usage des organismes d'inspection pour s'assurer que leurs travaux sont dignes de confiance.

## Que fait le CASCO?

Le CASCO est le comité de l'ISO qui traite des questions d'évaluation de la conformité. Le CASCO élabore des orientations politiques et publie des normes sur l'évaluation de la conformité, mais n'assure pas lui-même de tels services. La participation au CASCO est ouverte aux membres à part entière et aux membres correspondants de l'ISO.

## Comment le CASCO est-il organisé?

Le CASCO est composé de plusieurs groupes chargés de tâches différentes.

### Élaboration de normes

Les normes du CASCO sont élaborées par des groupes de travail composés d'experts désignés par les comités membres de l'ISO. Les experts n'appartiennent pas toujours aux comités membres mais représentent des compétences exigées par le groupe de travail.

### Élaboration d'orientations politiques

Les travaux du CASCO en matière d'élaboration d'orientations politiques sont menés par trois groupes :

- **Le Groupe du Président pour les politiques et la coordination (CPC)**, qui coordonne le travail technique du CASCO et prêle assistance au Président du CASCO pour l'identification des enjeux stratégiques de l'évaluation de la conformité.
- **Le Groupe Interface technique (TIG)** qui entretient des liaisons avec d'autres comités techniques (TC) de l'ISO de manière à garantir une approche cohérente et harmonisée de l'évaluation de la conformité.



- **Le Groupe Alliances stratégiques et réglementation (STAR)**, qui sert d'enceinte où les secteurs de l'industrie et les autorités de réglementation interagissent avec le CASCO.

## Membres du CASCO

La participation au CASCO est ouverte à tous les membres de l'ISO. Pour des précisions sur la composition actuelle du comité:

### Organisations en liaison avec le CASCO

Le CASCO est en liaison avec des organisations internationales actives dans le domaine de l'évaluation de la conformité. L'objectif de ces liaisons est, pour bon nombre d'entre elles, de promouvoir la boîte à outils du CASCO (la collection de normes du CASCO) et d'harmoniser les activités d'évaluation de la conformité dans le monde entier.

Le CASCO travaille également avec divers comités techniques de l'ISO dont les travaux ont trait à l'évaluation de la conformité.

Le CASCO collabore également activement avec l'organisation partenaire de l'ISO, la Commission électrotechnique internationale (CEI) Commission électrotechnique internationale (CEI), chargée de la normalisation dans les domaines de l'électricité, de l'électronique et des techniques connexes. La CEI gère différents systèmes mondiaux de certification pour les produits relevant de son domaine. La majorité des documents du CASCO sont publiés en tant que documents communs ISO et CEI.

# NORMES

## ISO/CASCO - Comité pour l'évaluation de la conformité

### Norme et/ou projet

#### [ISO/IEC Guide 23:1982](#)

Modes d'indication de la conformité aux normes dans les systèmes de certification par une tierce partie

#### [ISO Guide 27:1983](#)

Instructions visant les mesures correctives à prendre par un organisme de certification dans le cas d'usage abusif de sa marque de conformité

#### [ISO/IEC Guide 28:2004](#)

Évaluation de la conformité -- Lignes directrices pour un système type de certification des produits par une tierce partie

#### [ISO/IEC Guide 53:2005](#)

Évaluation de la conformité -- Lignes directrices sur l'utilisation du système de management de la qualité d'un organisme dans le domaine de la certification des produits

#### [ISO/IEC Guide 60:2004](#)

Évaluation de la conformité -- Code de bonne pratique

#### [ISO/IEC Guide 67:2004](#)

Évaluation de la conformité -- Éléments fondamentaux de la certification de produits

#### [ISO/IEC Guide 68:2002](#)

Arrangements concernant la reconnaissance et l'acceptation des résultats d'évaluation de la conformité

#### [ISO/IEC 17000:2004](#)

Évaluation de la conformité -- Vocabulaire et principes généraux

#### [ISO/PAS 17001:2005](#)

Évaluation de la conformité -- Impartialité -- Principes et exigences

#### [ISO/PAS 17002:2004](#)

Évaluation de la conformité -- Confidentialité -- Principes et exigences

#### [ISO/PAS 17003:2004](#)

## Norme et/ou projet

Évaluation de la conformité -- Plaintes et appels -- Principes et exigences

### [ISO/PAS 17004:2005](#)

Évaluation de la conformité -- Divulgence d'informations -- Principes et exigences

### [ISO/PAS 17005:2008](#)

Évaluation de la conformité -- Utilisation des systèmes de management -- Principes et exigences

### [ISO/IEC 17007:2009](#)

Évaluation de la conformité -- Directives pour la rédaction de documents normatifs appropriés pour l'évaluation de la conformité

### [ISO/IEC 17011:2004](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences générales pour les organismes d'accréditation procédant à l'accréditation d'organismes d'évaluation de la conformité

### [ISO/IEC 17020:2012](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences pour le fonctionnement de différents types d'organismes procédant à l'inspection

### [ISO/IEC 17021:2011](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management

### [ISO/IEC TS 17021-2:2012](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management -- Partie 2: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management environnemental

### [ISO/IEC TS 17021-3:2013](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management -- Partie 3: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management de la qualité

### [ISO/IEC TS 17022:2012](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences et recommandations pour le contenu d'un rapport d'audit tierce partie de systèmes de management

### [ISO/IEC 17024:2012](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences générales pour les organismes de certification procédant à la certification de personnes

### [ISO/IEC 17025:2005](#)

## Norme et/ou projet

Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais

[ISO/IEC 17025:2005/Cor 1:2006](#)

[ISO/IEC 17030:2003](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences générales pour les marques de conformité par tierce partie

[ISO/IEC 17040:2005](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences générales relatives à l'évaluation par des pairs des organismes d'évaluation de la conformité et des organismes d'accréditation

[ISO/IEC 17043:2010](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences générales concernant les essais d'aptitude

[ISO/IEC 17050-1:2004](#)

Évaluation de la conformité -- Déclaration de conformité du fournisseur -- Partie 1: Exigences générales

[ISO/IEC 17050-2:2004](#)

Évaluation de la conformité -- Déclaration de conformité du fournisseur -- Partie 2: Documentation d'appui

[ISO/IEC 17065:2012](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences pour les organismes certifiant les produits, les procédés et les services

## Projets en cours

### Norme et/ou projet

#### [ISO/IEC NP 17021-1](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management

#### [ISO/IEC DTS 17021-4](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management

#### [ISO/IEC NP TS 17021-5](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management

#### [ISO/IEC DTS 17023](#)

Évaluation de la conformité -- Lignes directrices pour la détermination de la durée des audits de certification d'un système de management

#### [ISO/IEC WD TS 17024-2](#)

Évaluation de la conformité -- Exigences générales pour les organismes de certification procédant à la certification de personnes -- Partie 2: Terminologie

#### [ISO/IEC FDIS 17067](#)

Évaluation de la conformité -- Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits