

PROJET D'AMENDEMENT ISO 7001:2007/DAM 88

ISO/TC 145/SC 1

Secrétariat: BSI

Début de vote:
2015-05-04

Vote clos le:
2015-08-04

Symboles graphiques — Symboles destinés à l'information du public

AMENDEMENT 88: Symbole PI BP 010: Regarder le point

Graphical symbols — Public information symbols

AMENDMENT 88: Symbol PI BP 010: Look to a point

ICS: 01.080.10

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 7001:2007/DAmD 88](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b6e6d779-63fd-4304-a3ca-95620a4dc092/iso-7001-2007-damd-88)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b6e6d779-63fd-4304-a3ca-95620a4dc092/iso-7001-2007-damd-88>

CE DOCUMENT EST UN PROJET DIFFUSÉ POUR OBSERVATIONS ET APPROBATION. IL EST DONC SUSCEPTIBLE DE MODIFICATION ET NE PEUT ÊTRE CITÉ COMME NORME INTERNATIONALE AVANT SA PUBLICATION EN TANT QUE TELLE.

OUTRE LE FAIT D'ÊTRE EXAMINÉS POUR ÉTABLIR S'ILS SONT ACCEPTABLES À DES FINS INDUSTRIELLES, TECHNOLOGIQUES ET COMMERCIALES, AINSI QUE DU POINT DE VUE DES UTILISATEURS, LES PROJETS DE NORMES INTERNATIONALES DOIVENT PARFOIS ÊTRE CONSIDÉRÉS DU POINT DE VUE DE LEUR POSSIBILITÉ DE DEVENIR DES NORMES POUVANT SERVIR DE RÉFÉRENCE DANS LA RÉGLEMENTATION NATIONALE.

LES DESTINATAIRES DU PRÉSENT PROJET SONT INVITÉS À PRÉSENTER, AVEC LEURS OBSERVATIONS, NOTIFICATION DES DROITS DE PROPRIÉTÉ DONT ILS AURAIENT ÉVENTUELLEMENT CONNAISSANCE ET À FOURNIR UNE DOCUMENTATION EXPLICATIVE.



Numéro de référence
ISO 7001:2007/DAM 88:2015(F)

© ISO 2015

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

ISO 7001:2007/DAmD 88

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b6e6d779-63fd-4304-a3ca-95620a4dc092/iso-7001-2007-damd-88>



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2015, Publié en Suisse

Droits de reproduction réservés. Sauf indication contraire, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, l'affichage sur l'internet ou sur un Intranet, sans autorisation écrite préalable. Les demandes d'autorisation peuvent être adressées à l'ISO à l'adresse ci-après ou au comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office
Ch. de Blandonnet 8 • CP 401
CH-1214 Vernier, Geneva, Switzerland
Tel. +41 22 749 01 11
Fax +41 22 749 09 47
copyright@iso.org
www.iso.org

Avant-propos

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est en général confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique créé à cet effet. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO participent également aux travaux. L'ISO collabore étroitement avec la Commission électrotechnique internationale (IEC) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les Normes internationales sont rédigées conformément aux règles données dans les Directives ISO/IEC, Partie 2.

La tâche principale des comités techniques est d'élaborer les Normes internationales. Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour vote. Leur publication comme Normes internationales requiert l'approbation de 75 % au moins des comités membres votants.

L'attention est appelée sur le fait que certains des éléments du présent document peuvent faire l'objet de droits de propriété intellectuelle ou de droits analogues. L'ISO ne saurait être tenue pour responsable de ne pas avoir identifié de tels droits de propriété et averti de leur existence.

L'Amendement 88 : PI BP 010 à l'ISO 7001:2007 a été élaboré par le comité technique ISO/TC 145, *Symboles graphiques et pictogrammes*, sous-comité SC 1, *Symboles destinés à l'information du public*.

(standards.iteh.ai)

[ISO 7001:2007/DAMd 88](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b6e6d779-63fd-4304-a3ca-95620a4dc092/iso-7001-2007-damd-88)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b6e6d779-63fd-4304-a3ca-95620a4dc092/iso-7001-2007-damd-88>

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 7001:2007/DAmD 88

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b6e6d779-63fd-4304-a3ca-95620a4dc092/iso-7001-2007-damd-88>

Symboles graphiques — Symboles destinés à l'information du public — Amendement 88 : Symbole PI BP 010 : Regarder le point

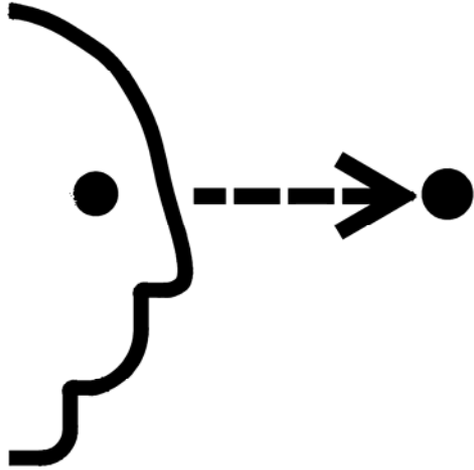
Ajouter le symbole destiné à l'information du public PI BP 009 dans le résumé alphabétique du Tableau 1, dans le résumé de tous les symboles du Tableau 2 et dans le Tableau 7 comme suit :

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 7001:2007/DAmD 88](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b6e6d779-63fd-4304-a3ca-95620a4dc092/iso-7001-2007-damd-88)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b6e6d779-63fd-4304-a3ca-95620a4dc092/iso-7001-2007-damd-88>

PI BP 010 — Regarder le point

	<p>N° de référence</p> <p>ISO 7001- PI BP 010pr</p>
	<p>Signification</p> <p>Regarder le point</p>
	<p>Fonction</p> <p>Demander à une personne de regarder directement un appareil photo (qui peut ne pas être visible) pour permettre la reconnaissance faciale et la comparaison avec une image préenregistrée.</p>
	<p>Contenu graphique</p> <p>Contour d'une tête humaine (vue de profil/côté) regardant vers la droite. Une flèche horizontale en pointillés part vers la droite en direction d'un petit cercle plein.</p>
<p>Comportement destiné à être induit par la compréhension de la signification du symbole destiné à l'information du public</p> <p>Il convient que la personne regarde le point indiqué.</p>	
<p>Besoin</p> <p>Aider les voyageurs utilisant des systèmes de passeport électronique ou biométrique.</p>	
<p>Significations apparentées</p> <p>Aucune</p>	
<p>Domaine d'application</p> <p>Installations publiques, installations affectées aux transports, tourisme, culture et patrimoine</p>	
<p>Contexte d'utilisation</p> <p>Ce symbole est affiché dans les aéroports, les ports maritimes et les gares ferroviaires internationales. Il est possible de le trouver sur les bornes (eGate/SmartGate) de passeports électroniques (ePasseport).</p>	
<p>Population d'utilisateurs cibles</p> <p>Population générale</p>	
<p>Âge de l'utilisateur</p> <p>de 13 à 60 ans, 60 ans et plus</p>	
<p>Informations additionnelles</p> <p>Les données d'essai conformes à l'ISO 9186-1 ne sont disponibles que pour un pays. Cependant, les résultats des essais nationaux montrent que dans ce pays le symbole dépasse les critères d'acceptabilité. Il est recommandé que ce symbole soit accompagné d'un texte pour en améliorer la compréhension.</p>	

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 7001:2007/DAMd 88
4304-a3ca-95620a4dc092/iso-7001-2007-damd-88