

---

---

**Symboles graphiques — Couleurs de  
sécurité et signaux de sécurité —  
Signaux de sécurité utilisés sur les lieux  
de travail et dans les lieux publics**

**AMENDEMENT 4**

**iTeh STANDARD PREVIEW**

*Graphical symbols — Safety colours and safety signs — Safety signs  
used in workplaces and public areas*  
(standard in progress)

**AMENDMENT 4**

ISO 7010:2003/Amd 4:2009

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d2bbb436-9eee-4cb1-8756-6cbbafefc871/iso-7010-2003-amd-4-2009>



**PDF – Exonération de responsabilité**

Le présent fichier PDF peut contenir des polices de caractères intégrées. Conformément aux conditions de licence d'Adobe, ce fichier peut être imprimé ou visualisé, mais ne doit pas être modifié à moins que l'ordinateur employé à cet effet ne bénéficie d'une licence autorisant l'utilisation de ces polices et que celles-ci y soient installées. Lors du téléchargement de ce fichier, les parties concernées acceptent de fait la responsabilité de ne pas enfreindre les conditions de licence d'Adobe. Le Secrétariat central de l'ISO décline toute responsabilité en la matière.

Adobe est une marque déposée d'Adobe Systems Incorporated.

Les détails relatifs aux produits logiciels utilisés pour la création du présent fichier PDF sont disponibles dans la rubrique General Info du fichier; les paramètres de création PDF ont été optimisés pour l'impression. Toutes les mesures ont été prises pour garantir l'exploitation de ce fichier par les comités membres de l'ISO. Dans le cas peu probable où surviendrait un problème d'utilisation, veuillez en informer le Secrétariat central à l'adresse donnée ci-dessous.

**iTeh STANDARD PREVIEW**  
**(standards.iteh.ai)**

[ISO 7010:2003/Amd 4:2009](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d2bbb436-9eee-4cb1-8756-6cbbafefc871/iso-7010-2003-amd-4-2009)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d2bbb436-9eee-4cb1-8756-6cbbafefc871/iso-7010-2003-amd-4-2009>



**DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT**

© ISO 2009

Droits de reproduction réservés. Sauf prescription différente, 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 et les microfilms, sans l'accord écrit de l'ISO à l'adresse ci-après ou du comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office  
Case postale 56 • CH-1211 Geneva 20  
Tel. + 41 22 749 01 11  
Fax. + 41 22 749 09 47  
E-mail [copyright@iso.org](mailto:copyright@iso.org)  
Web [www.iso.org](http://www.iso.org)

Publié en Suisse

## 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 (CEI) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les Normes internationales sont rédigées conformément aux règles données dans les Directives ISO/CEI, 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 4 à l'ISO 7010:2003 a été élaboré par le comité technique ISO/TC 145, *Symboles graphiques et pictogrammes*, sous-comité SC 2, *Identification de sécurité, signaux, formes, symboles et couleurs*.

*iTeh STANDARD PREVIEW*  
*(standards.iteh.ai)*  
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d2bbb436-9eee-4cb1-8756-6cbbafefc871/iso-7010-2003-amd-4-2009>

**iTeh STANDARD PREVIEW**  
**(standards.iteh.ai)**

[ISO 7010:2003/Amd 4:2009](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d2bbb436-9eee-4cb1-8756-6cbbafefc871/iso-7010-2003-amd-4-2009)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d2bbb436-9eee-4cb1-8756-6cbbafefc871/iso-7010-2003-amd-4-2009>

# Symboles graphiques — Couleurs de sécurité et signaux de sécurité — Signaux de sécurité utilisés sur les lieux de travail et dans les lieux publics

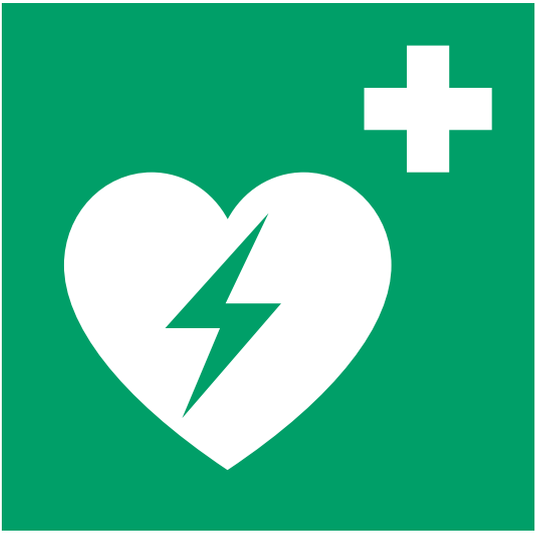
## AMENDEMENT 4

**IMPORTANT** — Le fichier électronique du présent document contient des couleurs qui sont jugées utiles pour la bonne compréhension du document. Il convient donc aux utilisateurs de considérer l'emploi d'une imprimante couleur pour l'impression du présent document. L'ISO 3864-1 fournit des caractéristiques colorimétriques et photométriques ainsi que, à titre d'indication, des références à des systèmes de classification des couleurs.

Ajouter les signaux de sécurité suivants:

- E010: Défibrillateur automatique externe pour le cœur
- E011: Équipement de rinçage des yeux
- E012: Douche de sécurité
- E013: Civière
- M012: Utiliser la main courante [ISO 7010:2003/Amd 4:2009](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d2bbb436-9eee-4cb1-8756-0cbbaf1e071/iso-7010-2003-amd-4-2009)
- M013: Porter une visière de protection <https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d2bbb436-9eee-4cb1-8756-0cbbaf1e071/iso-7010-2003-amd-4-2009>
- M014: Porter un casque de protection
- M015: Porter un gilet de sécurité à haute visibilité
- M016: Porter un masque
- M017: Porter une protection des voies respiratoires
- M018: Porter un harnais de sécurité
- M019: Porter un masque de soudage
- M020: Attacher la ceinture de sécurité
- M022: Utiliser une crème de protection
- M023: Utiliser la passerelle
- P020: Ne pas utiliser l'ascenseur en cas d'incendie
- P021: Interdit aux chiens
- P022: Interdit de manger ou de boire
- P023: Ne pas obstruer
- P024: Ne pas marcher ou stationner à cet endroit
- W022: Avertissement; Éléments pointus

**Signal de sécurité E010: Défibrillateur automatique externe pour le cœur**

	<b>N° de référence</b>  <p style="text-align: center;"><b>ISO 7010-E010</b></p>
	<b>Référent</b>  <p style="text-align: center;"><b>Défibrillateur automatique externe pour le cœur</b></p>
	<b>Fonction</b>  Indiquer l'emplacement d'un défibrillateur automatique externe pour le cœur
	<b>Contenu graphique</b>  Un cœur avec un éclair en son centre et une croix symbolisant les premiers secours

**Danger**

Ne pas être en mesure de localiser le défibrillateur automatique externe pour le cœur mis à disposition pour éviter le décès en cas d'arrêt cardiaque

**Comportement humain escompté une fois compris le sens du signal de sécurité**

Savoir où localiser un défibrillateur automatique externe pour le cœur en cas de besoin

**Comportement humain censé être évité**

Ne pas savoir où localiser un défibrillateur automatique externe pour le cœur en cas de besoin

**Besoin**

L'utilisation d'un défibrillateur automatique externe pour le cœur peut réduire le risque de décès par arrêt cardiaque.

**Référents connexes**

E003

**Domaine d'application**

Lieux de travail, lieux publics, sur les produits

**Type d'utilisation**

Signalisation de sécurité, manuels, notices et pancartes de sécurité, étiquetage des produits

**Contexte d'utilisation**

Dans les lieux publics tels que les aéroports, les gares et les centres commerciaux ainsi que sur les lieux de travail où des défibrillateurs automatiques externes pour le cœur ont été installés

**Informations complémentaires**

La croix symbolisant les premiers secours peut être remplacée par un autre élément adapté aux exigences culturelles du groupe visé.

Plusieurs pays ont fait parvenir les données d'essai nécessaires conformément à l'ISO 9186-1. Les résultats d'essais ont toutefois montré que le symbole graphique ne remplissait pas les critères d'acceptabilité. Sauf si ce symbole est accompagné d'un manuel, d'instructions ou d'une formation, un texte complémentaire doit être utilisé pour améliorer sa compréhension.

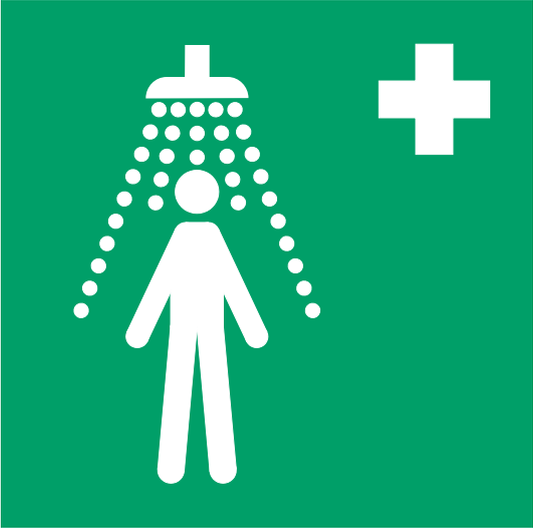
iTeh STANDARD PREVIEW  
(standards.iteh.ai)

https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d2bbb436-9eee-4cb1-8756-6cbbafefc871/iso-7010-2003-amd-4-2009

## Signal de sécurité E011: Équipement de rinçage des yeux

	<b>N° de référence</b>  <b>ISO 7010-E011</b>
	<b>Référent</b>  <b>Équipement de rinçage des yeux</b>
	<b>Fonction</b> Indiquer l'emplacement d'un équipement de rinçage des yeux
	<b>Contenu graphique</b> Un œil au-dessus d'un jet d'eau provenant d'une pomme de douche et une croix symbolisant les premiers secours
<p><b>Danger</b></p> <p>Ne pas être en mesure de localiser un équipement de rinçage des yeux mis à disposition pour aider à éliminer une contamination oculaire par des substances pouvant entraîner un traumatisme oculaire ou une cécité si elles ne sont pas éliminées rapidement</p> <p><b>Comportement humain escompté une fois compris le sens du signal de sécurité</b></p> <p>Repérer rapidement l'endroit où se trouve un équipement de rinçage des yeux en cas de besoin</p> <p><b>Comportement humain censé être évité</b></p> <p>Ne pas être en mesure de repérer rapidement l'endroit où se trouve un équipement de rinçage des yeux en cas de besoin</p> <p><b>Besoin</b></p> <p>L'utilisation d'un équipement de rinçage des yeux peut réduire le risque de traumatisme oculaire ou de cécité après contamination oculaire par des substances dangereuses.</p> <p><b>Référents connexes</b></p> <p>E003, E012</p> <p><b>Domaine d'application</b></p> <p>Lieux de travail</p> <p><b>Type d'utilisation</b></p> <p>Signalisation de sécurité, manuels, notices et pancartes de sécurité</p> <p><b>Contexte d'utilisation</b></p> <p>Dans les zones où une contamination oculaire peut se produire et où des stations de lavage oculaire sont mises à disposition</p> <p><b>Informations complémentaires</b></p> <p>La croix symbolisant les premiers secours peut être remplacée par un autre élément adapté aux exigences culturelles du groupe visé.</p> <p>Les données d'essai conformes à l'ISO 9186-1 ne sont pas disponibles. Sauf si ce symbole est accompagné d'un manuel, d'instructions ou d'une formation, un texte complémentaire doit donc être utilisé pour améliorer sa compréhension.</p>	

Signal de sécurité E012: Douche de sécurité

	<b>N° de référence</b>  <p style="text-align: center;"><b>ISO 7010-E012</b></p>
	<b>Référent</b>  <p style="text-align: center;"><b>Douche de sécurité</b></p>
	<b>Fonction</b> Indiquer l'emplacement d'une douche de sécurité
	<b>Contenu graphique</b> Une silhouette humaine se trouvant sous un jet d'eau provenant d'une pomme de douche et une croix symbolisant les premiers secours

**Danger**

Ne pas être en mesure de situer la douche de sécurité mise à disposition pour aider à éliminer une contamination par des substances pouvant entraîner le décès, engendrer des blessures ou des maladies, si elles ne sont pas éliminées rapidement

**Comportement humain escompté une fois compris le sens du signal de sécurité**

Savoir rapidement où se trouve une douche de sécurité en cas de besoin

**Comportement humain censé être évité**

Ne pas savoir rapidement où se trouve une douche de sécurité en cas de besoin

**Besoin**

L'utilisation d'une douche de sécurité peut réduire le risque de décès, de blessures ou de maladies après contamination par des substances dangereuses.

**Référents connexes**

E003, E011

**Domaine d'application**

Lieux de travail

**Type d'utilisation**

Signalisation de sécurité, manuels, notices et pancartes de sécurité

**Contexte d'utilisation**

Dans les zones où une contamination des personnes peut se produire et où des douches de sécurité sont mises à disposition

**Informations complémentaires**

La croix symbolisant les premiers secours peut être remplacée par un autre élément adapté aux exigences culturelles du groupe visé.

Les données d'essai conformes à l'ISO 9186-1 ne sont pas disponibles. Sauf si ce symbole est accompagné d'un manuel, d'instructions ou d'une formation, un texte complémentaire doit donc être utilisé pour améliorer sa compréhension.

## Signal de sécurité E013: Civière

	<b>N° de référence</b>  <b>ISO 7010-E013</b>
	<b>Référent</b>  <b>Civière</b>
	<b>Fonction</b> Indiquer l'emplacement d'une civière
	<b>Contenu graphique</b> Une silhouette humaine couchée sur une civière blanche, et une croix symbolisant les premiers secours
<p><b>Danger</b></p> <p>Ne pas être en mesure de situer la civière qui est mise à disposition pour aider à transporter des personnes blessées ou malades dans un endroit où des soins médicaux peuvent leur être dispensés</p> <p><b>Comportement humain escompté une fois compris le sens du signal de sécurité</b></p> <p>Savoir rapidement où se trouve une civière en cas de besoin</p> <p><b>Comportement humain censé être évité</b></p> <p>Ne pas savoir rapidement où se trouve une civière en cas de besoin</p> <p><b>Besoin</b></p> <p>L'utilisation d'une civière pour transporter des personnes blessées ou malades dans un endroit où des soins médicaux peuvent leur être dispensés peut réduire le risque de décès et d'aggravation des blessures ou de la maladie.</p> <p><b>Référents connexes</b></p> <p>E003</p> <p><b>Domaine d'application</b></p> <p>Lieux de travail, lieux publics</p> <p><b>Type d'utilisation</b></p> <p>Signalisation de sécurité, manuels, notices et pancartes de sécurité</p> <p><b>Contexte d'utilisation</b></p> <p>Dans les zones où des civières sont mises à disposition pour transporter des personnes blessées ou des malades dans un endroit où des soins médicaux peuvent leur être dispensés</p> <p><b>Informations complémentaires</b></p> <p>La croix symbole des premiers secours peut être remplacée par un autre élément adapté aux exigences culturelles du groupe visé.</p> <p>Les données d'essai conformes à l'ISO 9186-1 ne sont pas disponibles. Sauf si ce symbole est accompagné d'un manuel, d'instructions ou d'une formation, un texte complémentaire doit donc être utilisé pour améliorer sa compréhension.</p>	

Signal de sécurité M012: Utiliser la main courante

	<b>N° de référence</b>  <p style="text-align: center;"><b>ISO 7010-M012</b></p>
	<b>Référent</b>  <p style="text-align: center;"><b>Utiliser la main courante</b></p>
	<b>Fonction</b> Signifier qu'il faut utiliser la main courante
	<b>Contenu graphique</b> Image d'un torse et d'un bras gauche touchant une diagonale

**Danger**

Être incapable d'éviter une chute en glissant ou en trébuchant dans un escalier, un escalator ou un tapis roulant

**Comportement humain escompté une fois compris le sens du signal de sécurité**

Tenir la main courante

**Comportement humain censé être évité**

Ne pas tenir la main courante

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d2bbb436-9eee-4cb1-8756-6cbbafefc871/iso-7010-2003-amd-4-2009>

**Besoin**

Les personnes peuvent glisser ou trébucher dans un escalier, un escalator ou un tapis roulant, et utiliser la main courante peut leur éviter de tomber et de se blesser en tombant.

**Référents connexes**

—

**Domaine d'application**

Lieux de travail, lieux publics, sur le produits

**Type d'utilisation**

Signalisation de sécurité, manuels, notices et pancartes de sécurité, étiquetage des produits

**Contexte d'utilisation**

À proximité des escaliers, escalators et tapis roulants

**Informations complémentaires**

Les données d'essai conformes à l'ISO 9186-1 ne sont pas disponibles. Sauf si ce symbole est accompagné d'un manuel, d'instructions ou d'une formation, un texte complémentaire doit donc être utilisé pour améliorer sa compréhension.

## Signal de sécurité M013: Porter une visière de protection

	<b>N° de référence</b>  <p style="text-align: center;"><b>ISO 7010-M013</b></p>
	<b>Référent</b>  <p style="text-align: center;"><b>Porter une visière de protection</b></p>
	<b>Fonction</b> Signifier que le port d'une visière de protection est obligatoire
	<b>Contenu graphique</b> Tête humaine (profil gauche) portant une visière de protection
<p><b>Danger</b> Objets volants/particules volantes</p> <p><b>Comportement humain escompté une fois compris le sens du signal de sécurité</b> Porter une visière de protection</p> <p><b>Comportement humain censé être évité</b> <small>ISO 7010:2003/Amd 4:2009</small> Oublier de porter une visière de protection</p> <p><b>Besoin</b> Les personnes peuvent être blessées au visage par des objets volants ou des particules volantes.</p> <p><b>Référents connexes</b> M004, M007, M016, M019</p> <p><b>Domaine d'application</b> Lieux de travail</p> <p><b>Type d'utilisation</b> Signalisation de sécurité, manuels, notices et pancartes de sécurité</p> <p><b>Contexte d'utilisation</b> Dans les zones de construction et autres activités industrielles</p> <p><b>Informations complémentaires</b> Plusieurs pays n'ont pas fait parvenir les données d'essai nécessaires conformément à l'ISO 9186-1. Les résultats d'essais nationaux ont toutefois montré que le symbole graphique ne remplissait pas les critères d'acceptabilité. Sauf si ce symbole est accompagné d'un manuel, d'instructions ou d'une formation, un texte complémentaire doit être utilisé pour améliorer sa compréhension.</p>	