

Circulation des personnes

Escaliers mécaniques et trottoirs roulants

par **Jean-Pierre MÉNARD**

Ingénieur du Conservatoire National des Arts et Métiers

Société Otis, direction marketing, chef de projet

Membre de groupes de travail du Comité Européen de Normalisation

Normalisation

Association Française de Normalisation AFNOR

<http://www.afnor.fr>

EN 115 07-95 Règles de sécurité pour la construction et l'installation des escaliers mécaniques et trottoirs roulants.

EN 115/A1 08-98 Amendement 1.

EN 115/A2 12-04 Amendement 2.

P 82-502 12-97 Escaliers mécaniques et trottoirs roulants. Règles de sécurité pour la construction et l'installation dans les bâtiments existants.

Réglementation

Arrêté du 25 juin 1980 modifié : Règles de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les ERP.

Arrêté du 18 octobre 1977 modifié : Protection des risques contre l'incendie et la panique des immeubles de grande hauteur.

Décret n° 95-826 du 30 juin 1995 fixant les prescriptions particulières de sécurité applicables aux travaux effectués sur les ascenseurs, ascenseurs de charges, escaliers mécaniques, trottoirs roulants et installations de parage automatique de véhicules.

Constructeurs

(liste non exhaustive)

Constructions industrielles de la Méditerranée (CNIM)

<http://www.cnim.fr>

Koné France

<http://www.kone.com>

Otis

<http://www.otis.com>

Schindler France

<http://www.schindler.fr>

ThyssenKrupp Ascenseurs

<http://www.thyssenkrupp-ascenseurs.fr>

Sites Internet

AFNOR

<http://www.afnor.fr>

Fédération des ascenseurs

<http://www.ascenseurs.fr/>