

## E-learning : Accidents de plain-pied

Ref. **ST@02-1**  
Durée : 0.0 jour(s) / 0.2 heures

Les accidents de plain-pied ne sont pas des accidents anodins. Ils représentent 20% des accidents de travail et concerne tous les secteurs d'activités. Ce module permet d'informer les salariés sur les différents facteurs de risques, tout en apportant quelques conseils pour prévenir ces chutes.

### ✓ Pré-requis :

Afin d'assurer la consultation du module dans les meilleures conditions, le poste de travail du stagiaire disposera au minimum des éléments ci-dessous. Nos modules sont développés en HTML5.

#### Prérequis ordinateur - communs

JavaScript: Activé sur le navigateur

Mémoire1: Go minimum

Résolution affichage: 1024x768 minimum

Diffusion du son: Carte son et enceintes (ou casque)

Bande passante: Requis : 1 Mbps et au-dessus

Cas d'utilisation :

Entre 500 Kbps et 1 Mbps : rares latences

Entre 250 et 500 Kbps : latences possibles sur les vidéos

En dessous de 250 Kbps : latences régulières

En dessous de 100 Kbps et réseau cellulaire : Bureau Veritas ne garantit pas le bon fonctionnement des modules.

### Personnes concernées :

Toute personne exerçant une activité professionnelle.

### ➔ Objectifs :

Identifier les facteurs de risques des chutes de plain-pied ;  
Connaître et appliquer les mesures permettant de prévenir ces risques.

### 📄 Programme :

#### Chapitre 1 : Les facteurs de risques

Environnement / Matériel

Organisationnel / Individuel

Effets sur la santé

#### Chapitre 2 : Les mesures de prévention

### 📄 Démarche pédagogique :

Le module comporte de nombreux exercices et des mises en situation filmées. Il est complété par un document de synthèse à télécharger. L'apprenant pourra consulter ce document dès que nécessaire.

### ✓ Evaluation et validation :

---

Un quizz final de validation des connaissances est proposé à l'apprenant.  
En cas de réussite à cette évaluation finale un certificat de réussite est délivré à l'apprenant.