



**NIVEAU :
INITIATION**



2 JOURS | 14 H



PUBLIC

Architectes | Chefs de chantier |
Conducteurs de travaux |
Personnel technique



MÉTIERS

Architecte, responsable sécurité
chantier, chef de chantier,
inspecteur en sécurité chantier,
technicien en sécurité et
environnement...

Sécurité Chantier en Architecture

Prix :
Contactez-nous



OBJECTIFS

Modalités d'accès : après un premier entretien téléphonique permettant de déterminer les attentes et le niveau d'entrée. Démarrage de la formation au minimum 7 jours après accord des parties et selon les délais imposés par votre organisme de financement.

Comprendre les risques liés aux chantiers de construction, connaître les réglementations en matière de sécurité, appliquer les bonnes pratiques pour prévenir les accidents, élaborer un plan de sécurité adapté au chantier.

PRÉREQUIS

Aucun prérequis nécessaire.

PÉDAGOGIE

Le formateur confirmé alterne entre méthode démonstrative, interrogative et active (via des travaux pratiques et/ou des mises en situation).

Validation régulière des acquis avec des études de cas, des quiz.

REMIS AU STAGIAIRE

Support de cours PDF
(remis via clé USB)

Ressources en ligne
Fichiers d'exercices

MOYENS MATÉRIELS

Logiciel visio-conférence -
Tableau blanc virtuel - Ecran
partagé - Google Drive
Ordinateur Fourni

Formation Présentiel

1er jour : Introduction à la sécurité sur chantier (7h)

PRÉSENTATION DES OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Importance de la sécurité sur les chantiers
- Objectifs pédagogiques

CADRE LÉGISLATIF ET RÉGLEMENTAIRE

- Code du travail et normes de sécurité
- Réglementations spécifiques aux chantiers

IDENTIFICATION DES RISQUES SUR CHANTIER

- Types de risques (physiques, chimiques, psychosociaux)
- Outils d'évaluation des risques

SYSTÈMES DE PRÉVENTION ET PROTECTION

- Équipements de protection individuelle (EPI)
- Signalisation et barrières de sécurité

CONTENU

Jour 2 : Mise en pratique et élaboration d'un plan de sécurité (7h)

BONNES PRATIQUES DE SECURITE

- Gestion des situations d'urgence
- Comportements à adopter sur le chantier

ATELIER PRATIQUE : ANALYSE DE CAS

- Étude de situations réelles
- Proposition de solutions

ÉLABORATION D'UN PLAN DE SECURITE

- Objectifs et contenu d'un plan de sécurité
- Mise en pratique : création d'un plan de sécurité pour un projet fictif

ÉVALUATION ET CONCLUSION

- Quiz de connaissances
- Retour sur les attentes et satisfaction des participants

FINANCEMENT

OPCO

Formations accessibles aux PSH.

Contactez le référent handicap de BELFORMATION

Monsieur Sebbah : Jeremy.sebbah@belformation.fr | 06.75.78.12.59

VALIDATION

- Attestation de formation

CONTACT

BELFORMATION

Lieu de formation : Inter / Intra-entreprise | Tel : 01 77 37 80 24

APE 8559A | SIRET 811 531 888 00022 | Fax : 09 72 25 10 08

Jeremy Sebbah Responsable Administratif | Raphael Assouline Responsable Pédagogique

<https://www.belformation.fr/> | contact@belformation.fr



BELFORMATION

13/09/23