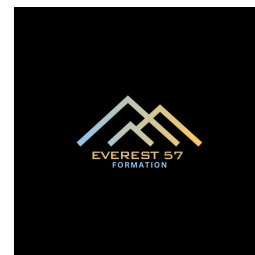


EVEREST57

109 Rue de Bouzonville57320 Brettnach
Tél. : 0698594720
tusseaujulien13@gmail.com
<https://www.Everest57-formation.fr>
SIRET : 932 630 791 00014
Déclaration d'activité : 44570483257 - Lorraine



Sensibilisation aux risques de la Silice cristalline alvéolaire

Forer, poncer, percer : des gestes simples qui génèrent un risque invisible. Adoptez les bons réflexes pour protéger la santé des opérateurs et réduire durablement l'exposition à la silice cristalline.

Durée en heures : 7 heures(s)

Durée en jours : 1 jour(s)

Lieu de la formation : Site client

Montant de la formation : 1000€ HT
1000€ TTC

Profil des stagiaires : - Opérateurs du BTP (démolition, sciage, percement, carottage, sablage...) - Techniciens de l'industrie (fonderie, céramique, fabrication d'abrasifs, travail du béton, etc.) - Encadrants et référents HSE - Sous-traitants exposés aux poussières de silice cristalline

Pré-requis : Aucun pré-requis nécessaire

Objectifs généraux

Former les participants à reconnaître les dangers de la silice cristalline alvéolaire, à comprendre les effets sanitaires de son inhalation, à maîtriser les obligations réglementaires et à mettre en œuvre les mesures de prévention adaptées.

Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- Définir ce qu'est la silice cristalline et en identifier les sources
- Expliquer les risques sanitaires associés à l'exposition (silicose, cancers)
- Comprendre les enjeux réglementaires (CSE, VLEP, plan d'action...)
- Identifier les situations de travail à risque et les moyens de prévention collective et individuelle
- Appliquer les bonnes pratiques de protection, de nettoyage et de ventilation
- Contribuer à la traçabilité de l'exposition et au suivi médical

Contenu et déroulement de la formation

Séquence 1: Accueil & objectifs (30 min)

- Présentation du formateur et des participants
- Recueil des attentes stagiaires
- Objectifs pédagogiques de la session
- Rappel du contexte réglementaire

*Nouvelle formation qui n'a pas encore été évaluée par nos apprenants !
0 - 22/12/2025*



Séquence 2: Définition de la silice cristalline (1h)

- Présence dans les matériaux et procédés

Séquence 3: Risques pour la santé : (1h)

- silicose
- BPCO
- cancers
- Effets à court et long terme

Pause (15 min)

Séquence 4: Cadre réglementaire : (1h)

- CMR
- VLEP
- suivi médical
- mesures collectives obligatoires

Pause déjeuner (1h)

Séquence 5: Moyens de prévention : (1h 30 min)

- captation
- humidification
- nettoyage
- EPI adaptés
- consignes

Séquence 6: Études de cas : (1h)

- erreurs fréquentes
- analyse d'accidents
- situations critiques

Séquence 7 : Quiz de validation & échanges (30 min)

- Quiz de validation des acquis théoriques
- Échanges, retours d'expérience
- Questions / réponses

Séquence 8 : Conclusion & Évaluation (30 min)

- Synthèse de la journée
- Remise d'une attestation de formation
- Évaluation de la satisfaction

Équipe pédagogique, formateur référent

TUSSEAU Julien

tusseaujulien13@gmail.com

0699488383

Formateur

*Nouvelle formation qui n'a pas encore été évaluée par nos apprenants !
0 - 22/12/2025*



Modalités et délais d'accès à la formation

Délais d'accès :

La formation est accessible dans un délai de 14 jours après validation administrative pour un contrat, aucun délais pour une convention. Un entretien préalable est mis automatiquement en place sous forme d'analyse de besoins. Après validation administrative et délais de rétractation dépassé, le date et les horaires pour le déroulement de la formation dépendra du planning et des disponibilités des formateurs.

Modalités d'accès :

Les modalités d'accès (inscription/ téléphone / mail et informations complémentaires) sont disponibles sur notre site internet <https://www.Everest57-formation.fr>

L'accès se fera en intra-entreprise (formation sur site client).

Les informations pratiques (lieu, horaires, matériel requis) sont transmises à l'entreprise au plus tard 5 jours avant la session.

Moyens pédagogiques et modalités techniques

La formation est conçue et animée par un formateur-expert en prévention des risques industriels et en intervention en atmosphère dangereuse. Elle est personnalisée en fonction du contexte opérationnel de l'entreprise, de son activité (industrielle, pétrochimique, nucléaire, BTP, traitement de l'eau, etc.) et des types d'équipements utilisés.

Les méthodes pédagogiques mobilisées sont actives, participatives et concrètes, avec une alternance équilibrée entre apports théoriques et mise en pratique.

Modalités pédagogiques utilisées :

- Apports théoriques illustrés (exposés courts, schémas....)
- Démonstration en direct si du matériel est mis à disposition sur site pour le formateur
- Exercices de vérification des l'équipement (checklists, procédures)
- Mise en situation pratique (scénario d'intervention, évacuation)
- Retours d'expérience issus du terrain
- Quiz de validation des acquis en fin de formation

Moyens techniques :

- Présentation PowerPoint / supports visuels projetés
- Présentation des risques chimiques (silice) sur site client (visite terrain si possible)

Salle adaptée au nombre de participants et mise à disposition (si possible) des zones de stockage...

Les supports et le contenu peuvent être adaptés selon les procédures internes, les risques spécifiques du site et les profils des participants (maintenance, équipes secours internes des entreprises, sous-traitants...).

Conditions techniques et accessibilité pour le stagiaire

Aucune démarche spécifique pour le stagiaire

Accessibilité aux personnes en situation de handicap

*Nouvelle formation qui n'a pas encore été évaluée par nos apprenants !
0 - 22/12/2025*



Afin de garantir l'intégration et l'accompagnement des personnes en situation de handicap, vous devez prendre contact avec le Référent Handicap EVEREST57 pour examiner les éventuelles possibilités d'adaptation de la formation et le cas échéant les besoins en compensation (ressources pédagogiques, matériel, moyens techniques, humains...).

Lorsque l'action de formation est réalisée en INTRA, sur le site de l'entreprise cliente, EVEREST57 prendra connaissance et appliquera les modalités visées par la Politique d'Accueil des Personnes en Situation de Handicap de l'entreprise concernée.

Référent Handicap EVEREST57 :

TUSSEAU Virginie

Tél. 06 98 59 47 20

Email : virginie.tusseau@gmail.com

Modalités d'organisation

La formation se déroulera sur une durée de 7 heures (modalités horaires à définir avec le client) Le formateur sera présent sur site 15 min avant le début de la prestation

Dispositions particulières

Les frais de déplacement, d'hébergement et de restauration du formateur ne sont pas inclus dans le tarif indiqué et feront l'objet d'une facturation complémentaire.

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

La formation fait l'objet d'un dispositif de suivi rigoureux, garantissant la traçabilité et l'engagement des participants tout au long de la session :

- Feuille d'émargement signée par demi-journée, par les stagiaires et le formateur
- Attestation de présence individuelle remise en fin de formation
- Évaluation des acquis via un quiz théorique (QCM)
- Questionnaire de satisfaction à chaud, rempli par chaque participant à l'issue de la session
- Compte-rendu de formation (si demandé par le client), incluant les éventuelles remarques du formateur, les points de vigilance ou les recommandations pratiques

En cas de personnalisation client, un référent formation peut être désigné pour le suivi post-formation (retour sur les acquis ou complément éventuel)

Tous les éléments administratifs peuvent être transmis à l'entreprise au format PDF, selon la demande.

Nature et modalités du système d'évaluation des connaissances prévues

Les compétences et connaissances stagiaires seront évaluées tout au long de la formation (évaluation continue) ainsi que sous forme de validation des acquis théoriques (QCM).

A l'issue de la formation, une attestation de participation à la formation sera remise au(x) stagiaire(s)

Échanges et bilans pédagogiques entre le formateur et le stagiaire

Bilans intermédiaires :

- Questionnements réguliers pour valider la bonne compréhension des notions (ex. : "Qu'est-ce qu'un

*Nouvelle formation qui n'a pas encore été évaluée par nos apprenants !
0 - 22/12/2025*



produit chimique CMR?, Qu'entend on par VLEP?")

- Échanges collectifs à la fin de chaque séquence (théorie, démonstration)
- Feedback immédiat lors des manipulations : le formateur corrige ou complète les explications en temps réel

Bilan final :

- Quiz de validation des acquis théoriques
- Tour de table de synthèse pour recueillir les ressentis, les apports concrets et les points à approfondir
- Remise de la fiche de satisfaction et, si besoin, conseils personnalisés pour la suite

Le formateur adapte en permanence le rythme et les exemples en fonction du niveau et de l'expérience des stagiaires.

*Nouvelle formation qui n'a pas encore été évaluée par nos apprenants !
0 - 22/12/2025*

