

Assistant-constructeur de sols industriels et de chapes AFP

Assistante-constructrice de sols industriels et de chapes AFP

Planification, bâtiment, génie civil

Durée

2 ans

Diplôme

Attestation fédérale de formation professionnelle AFP

Indications sur les salaires

1^e année d'apprentissage: 800–950 francs

2^e année d'apprentissage: 1000–1300 francs

En tant qu'assistante-constructrice ou assistant-constructeur de sols industriels et de chapes, tu participes à réaliser des sols qui doivent résister à de fortes charges, aux vibrations ou à l'usure. Tu prépares, coules et mets en place des matériaux qui servent de fond à des revêtements comme des tapis ou du parquet. Tu collabores avec des constructeurs expérimentés sur tout type de bâtiments.

Tâches

Préparation du travail

- Aider à mesurer les surfaces à couvrir
- Calculer, selon les instructions, la quantité de matériaux nécessaires pour l'ouvrage
- Transporter et entreposer le matériel sur le chantier
- Tracer des repères, délimiter la surface du sol à recouvrir
- Nettoyer le sol

Réalisation des sols et des chapes

- Réparer le sol, si nécessaire, et le traiter par exemple contre l'humidité ou le gel
- Participer à la pose de l'isolation thermique ou phonique
- Protéger les éventuelles conduites comme les câbles électriques, les vannes de chauffage ou les conduites sanitaires
- Seconder les constructeurs pour la préparation et l'application des mortiers (mélange de ciment, sable et eau), des résines (substance visqueuse), des isolants et autres agrégats
- Respecter les recommandations du fabricant et les normes de protection de l'environnement
- Collaborer à la réalisation des chapes sur béton ou des chapes flottantes, c'est-à-dire sur une isolation, qui constituent le support pour le carrelage, le parquet ou d'autres revêtements

Finitions et nettoyage

- Aider aux travaux de finition, comme le lissage du sol ou de la chape
- Participer à la pose d'un revêtement spécial, antidérapant ou résistant à certains produits chimiques
- Nettoyer et entretenir les machines et les outils

Environnement de travail

En tant qu'assistante-constructrice ou assistant-constructeur de sols industriels et de chapes, tu exerces tes activités en équipe sur des chantiers de génie civil ou de construction, parfois en plein air, mais le plus souvent à l'intérieur. Tu portes un équipement de protection composés de gants, de genouillères, d'un casque et de chaussures de sécurité. Tes horaires de travail sont en général réguliers. Tu coordonnes tes interventions avec celles des autres corps de métiers du bâtiment.

Comme dans tous les métiers du bâtiment, les débouchés sont liés à l'évolution de la conjoncture dans le secteur de la construction.

Qualités requises et intérêts

Qualités requises

- Aptitude à travailler en équipe
- Capacité de représentation spatiale
- Aisance avec les chiffres
- Capacité à supporter les bruits
- Disposition à de fréquents déplacements
- Résistance physique
- Précision et minutie

Intérêts

- Travailler avec ses mains
- Avoir une activité physique
- Se déplacer souvent
- Travailler en équipe

Formation

Entreprise

Formation pratique 4 jours par semaine dans une entreprise spécialisée dans la construction de sols industriels et de chapes

École

Formation théorique 1 jour par semaine dans une classe intercantonale romande, à Colombier (NE)

Cours interentreprises

35 jours sur 2 ans dans une classe intercantonale romande, à Colombier (NE)

Durée

2 ans

Conditions d'admission

- Scolarité obligatoire achevée
- Certaines entreprises recourent à un examen d'admission

Titre obtenu

Attestation fédérale de formation professionnelle (AFP) d'assistante-constructrice ou d'assistant-constructeur de sols industriels et de chapes

Formations continues

Apprentissage complémentaire

En tant que assistante-constructrice ou assistant-constructeur de sols industriels et de chapes, tu peux envisager un complément de formation pour obtenir le certificat fédéral de capacité (CFC) de **constructeur-trice de sols industriels et de chapes**

<https://www.orientation.ch/fr/professions/constructeur-trice-de-sols-industriels-de-chapes-cfc>

. Un CFC est nécessaire pour accéder à la maturité professionnelle et est généralement exigé pour suivre une formation supérieure, par exemple un brevet fédéral.

Professions voisines

Autre information

Numéro Swissdoc

Liens utiles

Infra Suisse

<https://infra-suisse.ch/fr/>

Organisation professionnelle des entreprises actives dans la construction d'infrastructures

PaviDensa

<https://pavidensa.ch/fr>

Association professionnelle des spécialistes des normes pour les sols, les revêtements de sol, les chapes, les joints, les étanchéités et l'asphalte coulé

Société suisse des entrepreneurs (SSE)

<https://www.entrepreneur.ch>

Professions construction

<https://www.professions-construction.ch>

Société suisse des entrepreneurs (SSE): formation

Centre de formation professionnelle neuchâtelois (CPNE)

<https://www.cpne.ch/les-poles/batiment-et-construction/>

Pôle Bâtiment et Construction (CPNE-BC)

Bases legales

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/51424?lang=fr>