

Paveur/-euse CFC

creuser, déplacer, déposer, couper, fixer, ratisser, agencer

Chaque jour, nous marchons sur des pavés sans nous imaginer vraiment qui les a posés. Le paveur ou la paveuse ne pose pas seulement des pierres pour les travaux de pavage, mais réalise également des arrangements en pierres naturelles ainsi que les travaux annexes qui en découlent.

Le paveur resp. la paveuse commence généralement par faire une fouille, puis réalise les coffrages et le drainage. Il procède à toutes les mesures nécessaires, place les bordures et aplanit la surface à l'aide de graviers. Il réalise ensuite le pavage proprement dit en colonnes, en arcs de cercle ou selon un modèle bien précis. Cette profession est très variée du fait des nombreuses activités du

paveur, de l'utilisation de machines et de différentes sortes de pierres.

Cette profession fait partie du secteur «construction de voies de communication». Les voies de communication à construire sont des plus diverses, il peut s'agir de réseaux de routes, d'installations sportives, de réseaux ferrés ou de revêtements industriels. Ces constructions sont soumises quotidiennement à des charges élevées, par des véhicules, des machines, des trains et des bâtiments. Pour réaliser les travaux, un certain nombre d'appareils, petits et grands, ainsi que des machines de construction spécifiques sont utilisés.



Quoi et pourquoi?

- ▶ Afin que le paveur ait connaissance de son travail et puisse le planifier et l'organiser en conséquence, il étudie les plans d'exécution préalablement.
- ▶ Afin que les pavés soient toujours facilement accessibles, la paveuse les répartit en petits tas sur toute la surface à paver.
- ▶ Afin que des pavés de toutes les formes et non seulement les rectangulaires puissent être posés, le paveur découpe soigneusement les pavés individuellement avec un marteau de paveur dans la forme et la taille adaptées.
- ▶ Afin que la paveuse ne pose pas les pavés à genoux, elle est assis sur un petit tabouret à un pied.
- ▶ Afin que le pavage puisse supporter les charges à venir, les piétons, vélos, voitures, etc., la paveuse doit travailler le support en conséquence.
- ▶ Afin de réaliser des formes courbes, rondes et autres qui soient régulières, le paveur délimite les sections et les divisions en cercle avec des cordes.

Les faits

Admission Scolarité obligatoire achevée.

Formation 3 ans d'apprentissage. Poseur/-euse de pierres AFP: formation de base de 2 ans avec attestation. Une description individuelle est disponible sur www.gateway.one/formations.

Les aspects positifs Les paveurs et les paveuses embellissent notre cadre de vie de leur pavage. Leur travail perdurera pendant de nombreuses années et est admirable. Ils exercent un métier artisanal varié et créatif.

Les aspects négatifs Le pavage se fait à l'extérieur, là où l'on est exposé aux intempéries. La position habituelle accroupie peut devenir épuisante.

Bon à savoir Avec beaucoup de technicité et d'expérience, les paveurs et les paveuses créent les fondations et le pavage, qui doivent assurer un soutien solide, être capables de résister à des contraintes élevées et drainer les eaux pluviales. Comme ils effectuent un travail physique et le plus souvent à ciel ouvert, ils doivent avoir une bonne condition physique.

Profil requis

	avantageux	important	très important
bonne santé, constitution robuste	[Bar chart showing high importance]		
diligence	[Bar chart showing medium importance]		
habileté manuelle	[Bar chart showing high importance]		
imagination spatiale	[Bar chart showing medium importance]		
indépendance, capacité à travailler en équipe	[Bar chart showing high importance]		
intérêt pour les équipements et machines motorisés	[Bar chart showing medium importance]		
mode de fonctionnement rapide	[Bar chart showing low importance]		
persévérance	[Bar chart showing high importance]		
résistance aux intempéries	[Bar chart showing medium importance]		
talents pour la conception	[Bar chart showing low importance]		

Plans de carrière

