

Conducteur/-trice de travaux dans le secteur principal de la construction DF

diriger, guider, concevoir, planifier, organiser, réagir, optimiser, acquérir, calculer

Les conducteurs et les conductrices de travaux dans le secteur principal de la construction sont responsables d'un chantier. Ils suivent les commandes du début à la fin : ils se chargent du calcul préalable des commandes, de l'établissement des offres et du conseil à la clientèle. Ils planifient et dirigent les travaux de construction, veillent à ce que le matériel nécessaire soit disponible à temps, établissent des programmes de construction et des plans d'intervention, surveillent les délais et les activités de construction.

Les professionnels veillent à ce que les règles de sécurité et les normes de qualité soient respectées. Ils sont les interlocuteurs de la direction des travaux, des architectes, des ingénieurs, des maîtres d'ouvrage, des autorités, des fournisseurs, des

sous-traitants et des collaborateurs. Ils assument en outre diverses tâches administratives et travaillent dans les domaines du bâtiment, du génie civil et de la construction de voies de communication. Les conducteurs et les conductrices travaillent aussi bien au niveau de la construction même qu'au niveau de la direction d'un chantier. S'ils se spécialisent dans le génie civil, ils s'occupent de la planification et de la supervision des projets de construction qui se trouvent sous la surface de la terre (caves, tunnels, galeries, réseaux d'approvisionnement et d'évacuation). Les conducteurs et les conductrices en construction de voies de communication s'occupent de la planification et de la supervision des projets de construction de routes pour la circulation des piétons et des véhicules.



Quoi et pourquoi?

- ▶ Afin que la cliente décide d'attribuer le contrat à l'entreprise de construction, le conducteur de travaux dans le secteur principal de la construction détermine les services à fournir et lui propose une offre qu'elle ne peut pas refuser.
- ▶ Afin qu'il soit garanti que la conversion ne dépasse pas le délai prévu, la conductrice de travaux dans le secteur principal de la construction établit un calendrier et planifie le personnel et les machines.
- ▶ Afin que la conversion répond aux exigences des clients, le conducteur de travaux dans le secteur principal de la construction se rend sur le chantier, soutient les équipes, compare les résultats avec le cahier des charges et intervient s'il le faut.
- ▶ Afin que ni l'environnement ni les employés ne soient en danger, la conductrice de travaux dans le secteur principal de la construction veille à ce que les normes de protection de l'environnement et de sécurité soient respectées.

Les faits

Admission En passant l'examen:

- Diplôme de formation professionnelle supérieure avec au moins 2 ans de pratique en tant que conducteur/-trice de travaux ou fonction comparable ou;
- formation de base avec CFC ou maturité gymnasiale avec au moins 4 ans de pratique professionnelle dans le secteur de la construction, dont au moins 2 ans en tant que conducteur/-trice de travaux ou fonction comparable.

Formation 2½ ans de formation continue en cours d'emploi.
Remarque: les frais de cours sont partiellement couverts par la Confédération.

Les aspects positifs Les conducteurs et les conductrices de travaux dans le secteur principal de la

construction sont des spécialistes recherchés et assument la responsabilité de projets de construction passionnants à un stade précoce. Avec une expérience croissante, ils sont même capables de superviser plusieurs chantiers en même temps.

Les aspects négatifs Les professionnels veillent à ce que les commandes de construction soient traitées de A à Z. Ce n'est pas toujours facile.

Bon à savoir Les conducteurs et les conductrices travaillent dans les entreprises de construction et les administrations publiques. Leur travail s'est déplacé majoritairement du chantier vers le bureau. Cela n'a pas vraiment rendu les choses plus faciles, car les tâches y sont plus étendues et exigeantes qu'auparavant.

Profil requis

	avantageux	important	très important
compréhension rapide, capacité de concentration	████████████████████		
constitution robuste, résistance aux intempéries	██████████████████		
fiabilité	██████████		
imagination spatiale, compétences en mathématiques	████████████████████████████		
initiative	██████████		
intérêt pour la construction, intérêt pour le travail pratique	██		
qualités de dirigeant, capacité de communiquer	████████████████████████████████		
sens de l'observation, capacité de combinaison	████████████████████████████		
talents de dessinateur, intérêt pour le dessin technique	██████████████████		
talents organisationnels, compétences commerciales	████████████████████████████████		

Plans de carrière

