



AES INTERIM, expert en recrutement et travail temporaire (Intérim, CDD & CDI), recrute toute l'année des **Conducteurs d'Engins H/F** pour ses clients à **Carcassonne (11)** et dans l'ensemble de l'Aude. Nos partenaires interviennent principalement dans les secteurs des Travaux Publics, du Bâtiment et du Génie Civil. Ainsi, si vous recherchez une opportunité dans le cadre d'un **recrutement Conducteur d'Engins Carcassonne**, notre équipe vous accompagne tout au long de votre projet professionnel.

N'hésitez pas à nous adresser votre candidature à jour dès maintenant à :
info@aes-interim.fr

Secteur d'activité : Travaux Publics - terrassement, voirie et réseaux divers (VRD), gros œuvre, démolition, aménagements urbains, plateformes industrielles, nivellement de terrain, réseaux enterrés et travaux d'infrastructures à Carcassonne, dans l'Aude et plus largement en Occitanie.

Les informations clés du métier de Conducteur d'Engins H/F

Ses principales activités ?

Le **Conducteur d'Engins H/F** occupe une place essentielle sur les chantiers de Travaux Publics et de Bâtiment. En effet, il assure la conduite d'engins de chantier indispensables à la réalisation des travaux de terrassement, de préparation des sols et d'aménagement des infrastructures.

Ainsi, il participe directement à la bonne organisation des chantiers et contribue au respect des délais de réalisation. De plus, son savoir-faire permet d'assurer des travaux précis tout en garantissant la sécurité des équipes présentes sur le chantier.

Dans le cadre du **recrutement Conducteur d'Engins Carcassonne**, les entreprises recherchent des professionnels capables de travailler sur différents

types de projets : réseaux VRD, construction de bâtiments, plateformes logistiques, aménagements urbains ou encore ouvrages de génie civil.

Au quotidien, le Conducteur d'Engins collabore étroitement avec les chefs de chantier, les terrassiers, les ouvriers VRD, les canalisateurs et les conducteurs de travaux afin d'assurer une parfaite coordination des opérations.

À ce titre, ses principales missions sont les suivantes :

- Conduire différents types d'engins de chantier (pelle hydraulique, mini-pelle, chargeuse, bulldozer, tombereau, compacteur...).
- Réaliser les travaux de terrassement, de décaissement et de nivellement des terrains.
- Creuser les tranchées destinées aux réseaux secs et humides.
- Charger, déplacer et évacuer les matériaux selon les besoins du chantier.
- Participer aux opérations de démolition légère et de déblaiement.
- Effectuer les finitions de terrassement avec précision.
- Vérifier quotidiennement le bon fonctionnement des engins avant leur utilisation.
- Assurer l'entretien courant et signaler toute anomalie mécanique.
- Adapter sa conduite en fonction des contraintes techniques du terrain.
- Respecter les plans d'exécution ainsi que les consignes du chef de chantier.
- Travailler en coordination permanente avec les équipes au sol.
- Enfin, appliquer strictement les règles de sécurité en vigueur sur le chantier.

Quelles sont les connaissances et formations requises ?

Pour exercer le métier de **Conducteur d'Engins H/F**, plusieurs compétences techniques sont indispensables. En effet, la maîtrise des différents engins ainsi que des règles de sécurité constitue un véritable atout dans le cadre du **recrutement Conducteur d'Engins Carcassonne**.

Les recruteurs apprécient notamment les profils disposant des qualifications suivantes :

- CACES R482 (catégories A, B1, C1, D, E ou F selon les engins utilisés).
- CAP Conducteur d'Engins Travaux Publics et Carrières.
- CAP Constructeur de Routes.
- Bac Professionnel Travaux Publics.
- Titre Professionnel Conducteur d'Engins de Chantier.
- Bonne connaissance des techniques de terrassement et de nivellement.
- Maîtrise des travaux de VRD.
- Connaissance des règles de sécurité du BTP.
- Expérience significative sur chantier appréciée.
- Permis B recommandé afin de faciliter les déplacements entre les différents chantiers.

Quelles sont les compétences comportementales d'un(e) Conducteur d'Engins H/F ?

Au-delà des compétences techniques, ce métier demande également de nombreuses qualités humaines.

Ainsi, un bon Conducteur d'Engins doit faire preuve de :

- Rigueur.
- Vigilance permanente.
- Sens de l'observation.
- Réactivité.
- Autonomie.
- Esprit d'équipe.
- Sens des responsabilités.
- Bonne capacité d'adaptation.
- Maîtrise de soi dans les situations complexes.
- Respect permanent des consignes de sécurité.

Conditions de travail et risques professionnels

Le **Conducteur d'Engins H/F** exerce principalement son activité en extérieur. Par conséquent, il doit être capable de s'adapter aux conditions climatiques ainsi qu'aux contraintes spécifiques de chaque chantier.

Selon les missions confiées, les conditions de travail sont les suivantes :

- Travail en extérieur tout au long de l'année.
- Déplacements réguliers sur les chantiers de Carcassonne, de l'Aude et de l'Occitanie.
- Horaires de journée pouvant varier selon l'avancement des travaux.
- Travail dans un environnement parfois bruyant et poussiéreux.
- Exposition aux intempéries.
- Utilisation quotidienne d'engins de chantier.
- Manipulation de matériaux et d'équipements lourds.
- Port obligatoire des équipements de protection individuelle (EPI).
- Enfin, respect strict des règles de sécurité propres au secteur du BTP.

Quel est le salaire moyen d'un(e) Conducteur d'Engins H/F ?

La rémunération varie selon plusieurs critères, notamment l'expérience, les catégories de CACES détenues, la polyvalence et la complexité des chantiers.

Par ailleurs, le **recrutement Conducteur d'Engins Carcassonne** demeure dynamique grâce aux nombreux projets d'aménagement et de construction menés dans l'Aude et en Occitanie.

À titre indicatif :

- Fourchette salariale : **2 000 € à 2 800 € brut par mois.**

- Conducteur d'Engins expérimenté : jusqu'à **3 200 € brut par mois**.
- Taux horaire moyen : **12,50 € à 17 € brut de l'heure**, selon le profil et les CACES détenus.

Les avantages AES INTERIM

En complément de votre rémunération, AES INTERIM vous fait bénéficier de nombreux avantages :

- +10 % IFM (Indemnité de Fin de Mission).
- +10 % ICCP (Indemnité Compensatrice de Congés Payés).
- Panier repas selon les chantiers.
- Indemnités de déplacement conformément à la convention collective.
- Carte CE sous conditions d'ancienneté.
- Mutuelle intérimaire.
- Accompagnement personnalisé par nos équipes.
- Accès aux services FASTT (logement, mobilité, garde d'enfants).
- Enfin, de réelles opportunités d'évolution vers des missions longues ou un CDI.

Quels sont les métiers proches du Conducteur d'Engins H/F ?

Grâce à ses compétences techniques, le Conducteur d'Engins peut également évoluer vers des métiers proches tels que :

- Terrassier H/F.
- Ouvrier VRD H/F.
- Chauffeur de Pelle H/F.
- Conducteur d'Engins Travaux Publics H/F.
- Canalisateur H/F.
- Manœuvre TP H/F.
- Chef d'Équipe Travaux Publics H/F.

Perspectives d'évolution

Avec l'expérience et des formations complémentaires, plusieurs évolutions professionnelles sont possibles.

Ainsi, le Conducteur d'Engins H/F peut accéder aux fonctions suivantes :

- Conducteur d'Engins Polyvalent H/F.
- Chef d'Équipe Travaux Publics H/F.
- Chef de Chantier VRD H/F.
- Conducteur de Travaux TP H/F.
- Responsable d'Exploitation TP H/F.
- Formateur en conduite d'engins H/F.

Ce poste de Conducteur d'Engins H/F vous intéresse ?

Vous souhaitez rejoindre une entreprise reconnue dans le secteur des Travaux Publics ? Alors n'attendez plus et transmettez-nous votre CV à jour dès maintenant à : **info@aes-interim.fr**

En savoir plus : Fiche métier France Travail - Conducteur d'engins H/F

Rejoindre AES INTERIM, c'est intégrer une agence de proximité qui vous accompagne tout au long de votre parcours professionnel. Ainsi, vous participez activement à la réalisation de chantiers de terrassement, de voirie, de génie civil et d'infrastructures à **Carcassonne (11)**, dans l'Aude et plus largement en Occitanie. Pour toute question concernant le **recrutement Conducteur d'Engins Carcassonne**, notre équipe reste à votre entière disposition.