

ASSISTANT(E) TECHNIQUE

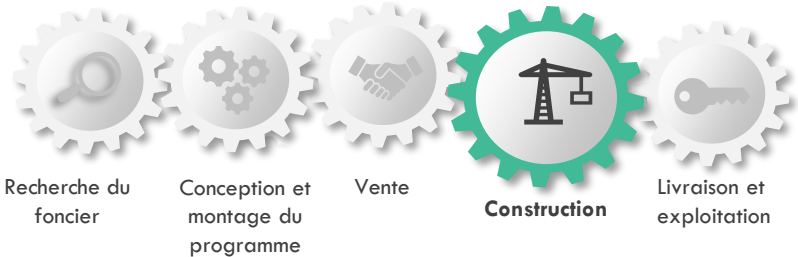
Accessible
aux débutants

Assistant superviseur de travaux, Aide conducteur de travaux



L'assistant technique seconde le superviseur de travaux dans ses missions quotidiennes sur un chantier donné, en assurant l'interface avec les équipes des entreprises de travaux. Il s'occupe souvent de la partie administrative liée à la conduite de travaux (contrats, location d'engins, courrier...)

" Je suis l'œil et le bras du superviseur de travaux, je dois avoir l'œil sur tout ce qui se passe sur le chantier et tout organiser au quotidien, de l'administratif à la logistique "



MES PRINCIPALES ACTIVITÉS

Je contribue au suivi de l'avancement du chantier

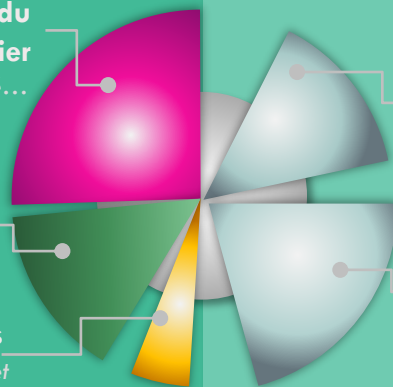
Suivi du planning, contrôle qualité...

Je participe au pilotage des prestataires sur les chantiers

En support du superviseur : respect du cahier des charges, des délais et du budget

J'aide à préparer la livraison des chantiers

Contrôle des travaux finis, assistance à la gestion et correction des réserves...



MES ACTIVITÉS SECONDAIRES

Selon l'organisation, je gère et contrôle les commandes fournisseurs ainsi que leur suivi budgétaire

Je réalise un suivi administratif du chantier

Suivi des contrats, de la facturation, comptes rendus de réunions de chantier...

MES COMPÉTENCES CLÉS

- 1 TECHNIQUES DE CONSTRUCTION
- 2 GESTION DE PLANNING
- 3 GESTION ADMINISTRATIVE ET FINANCIÈRE
- 4 GESTION BUDGÉTAIRE

MON CADRE DE TRAVAIL

- **Très mobile** je suis presque en permanence sur les chantiers
- J'ai une multitude et une très **grande diversité d'interlocuteurs internes et externes**
- Je fais **partie d'une équipe**

D'OÙ JE VIENS

Dans la promotion immobilière

✓ Etudiants ingénieurs ou techniciens

Autres secteurs

✓ Techniciens BTP

OÙ JE PEUX ALLER...

RESPONSABLE TRAVAUX

CHARGÉ DE PROGRAMME



COMPÉTENCES NUMÉRIQUES CLÉS DE DEMAIN

Maitrise de la maquette numérique partagée (BIM). Connaissance des techniques et technologies de bâtiments connectés



DESCRIPTION DÉTAILLÉE

L'assistant technique aide le superviseur de travaux à assurer la bonne marche du chantier au quotidien (organisation du travail, approvisionnement du chantier, fluidité de l'enchaînement des travaux...) mais aussi dans sa globalité (respect des engagements financiers, du cahier des charges, des délais...). Il assure le planning quotidien et veille au respect de la sécurité et des normes environnementales sur le chantier. Il est un interlocuteur privilégié des intervenants opérationnels. Il s'occupe également d'organiser la logistique et la vie administrative du chantier (commande de fournitures, location d'engins, rédaction d'appels à projet, suivi de facturation...) lorsque la maîtrise d'œuvre est interne à l'entreprise.



Environnement et conditions de travail

L'assistant technique est présent quotidiennement sur ses chantiers, ce qui occasionne des déplacements réguliers. Il interagit avec de nombreux interlocuteurs de niveaux et fonctions différents, mais essentiellement avec les fournisseurs et les ouvriers. Il doit souvent faire face à des imprévus liés au chantier, et doit aider le superviseur à trouver des solutions rapidement. Il rend des comptes au superviseur de travaux. Il peut parfois être amené à intervenir sur des horaires larges ou le week-end.



Profil d'employeur

L'assistant technique intervient surtout sur les chantiers de grande ampleur, que le superviseur ne peut pas gérer seul, donc plutôt dans de grandes structures de promotion immobilière

Prérequis d'accès au métier

- ✓ Le métier d'assistant technique est souvent la 1^{ère} étape d'un jeune diplômé dans les métiers du pilotage de projet
- ✓ Il peut être ouvert à d'anciens ouvriers/artisans/compagnons ayant suivi une formation de reconversion
- ✓ Une expérience opérationnelle des chantiers est souvent demandée

Formations fréquentes

- ✓ Bac +2 : BTS ou DUT en immobilier, Gros Œuvre ou Génie Civil
- ✓ Bac +4/5 : Ecoles d'ingénieur, spécialisées ou non
- ✓ Bac +4/5 : Masters 2 spécialisés dans la construction (BTP, génie civil)



COMPÉTENCES

SAVOIR

- ✓ Culture technique de la construction
- ✓ Secteur de la construction de bâtiment
- ✓ Droit de la construction
- ✓ Principes de la maquette numérique partagée (BIM)

SAVOIR-FAIRE

- ✓ Etre capable de communiquer et de gérer l'information
- ✓ Pouvoir construire un reporting d'activité
- ✓ Savoir identifier et mettre en place des solutions innovantes
- ✓ Savoir exploiter la maquette numérique partagée (BIM)
- ✓ Etre capable d'anticiper et gérer les risques

SAVOIR-ÊTRE

- ✓ Pouvoir faire preuve d'adaptabilité et de flexibilité
- ✓ Etre capable de faire preuve d'autonomie et de prise d'initiative
- ✓ Avoir l'esprit d'équipe
- ✓ Montrer une disponibilité pour s'adapter aux cycles des programmes
- ✓ Savoir communiquer à l'écrit et l'oral
- ✓ Faire preuve d'une grande rigueur et d'organisation



EVOLUTIONS DU MÉTIER & COMPÉTENCES CLÉS POUR DEMAIN

La généralisation du **bâtiment connecté** aura un impact sur les méthodes de construction, les matériaux utilisés, la maintenance. L'utilisation grandissante de la **maquette numérique partagée (BIM)** aura un impact sur les compétences techniques et opérationnelles de l'assistant technique : **maîtrise de la technologie**, intégration et coordination à chaque phase du projet...

La conscience grandissante et les évolutions réglementaires autour du **développement durable** imposent à l'assistant technique d'assurer une veille régulière pour anticiper les évolutions et de chercher des solutions **innovantes à proposer aux équipes travaux en matière de performance énergétique du bâtiment** notamment.