



FINALITÉ DU MÉTIER

La principale mission d'un / d'une économiste de la construction est de participer à l'élaboration du projet, veiller au suivi économique des projets et d'en garantir la viabilité et la rentabilité.

En phase de conception, en lien avec l'équipe, il / elle participe aux choix techniques, à l'analyse du cycle de vie, à l'approche du coût global du projet, établit les descriptifs, les quantitatifs et les estimations.

En phase de réalisation, il / elle veille au respect de la conformité des prestations et assure le suivi financier des modifications.

CONTENU DE L'ACTIVITÉ

- Élaborer ses estimations et synthétiser celles des partenaires à chaque phase du projet
- Assurer durant la phase travaux le suivi financier et la comptabilité

COMPÉTENCES ASSOCIÉES AUX ACTIVITÉS

- **Élaborer ses estimations et synthétiser celles des partenaires à chaque phase du projet**
 - Participer à l'analyse de l'existant en vue du diagnostic et de l'établissement des scénarios de projets
 - Contrôler le respect des prévisions budgétaires en phase étude
 - Estimer et optimiser les ressources humaines, matérielles et matériaux nécessaires à la réalisation d'un projet
 - Estimer et optimiser les coûts et les délais d'une activité ou d'une prestation notamment via des référentiels de coûts
 - Réaliser l'évaluation des risques, afin d'assurer la faisabilité du projet
 - Finaliser l'estimation détaillée et procéder aux ajustements nécessaires afin de valider la faisabilité financière du projet
 - Établir les descriptifs et les quantitatifs du projet jusqu'à la consultation des entreprises.
 - Participer à la sélection des entreprises en mettant en place des critères de sélection, grâce à une base de données d'entreprise ou via des expériences antérieures
- **Assurer durant la phase travaux le suivi financier et la comptabilité**
 - Contrôler la réalisation des prestations et des modifications éventuelles du suivi budgétaire par des visites régulières des chantiers en lien avec l'équipe de direction et de suivi des travaux
 - Établir et mettre à jour régulièrement le tableau de suivi financier des travaux
 - Préparer les situations de travaux à destination du maître d'ouvrage sur la base des informations transmises par l'équipe travaux.
 - Établir le décompte général définitif des travaux réalisés

INTITULÉS PROCHES

Métreur.euse
Chargé.e de projet économie
Technicien.ne études de prix,
métrés, devis

CORRESPONDANCE ROME

F1108 – Métreur / métreuse

TYPOLOGIE DE MÉTIER

Métier en tension

DOMAINES DE COMPÉTENCES

Savoirs / connaissances

- Normes et réglementations
- Techniques de construction
- Gestion budgétaire
- Analyse financière
- Droit de l'urbanisme et de la construction, code des marchés publics
- Pathologie des bâtiments

Savoir-faire / compétences opérationnelles

- Calculer des métrés
- Chiffrer/calculer des coûts
- Gérer des contraintes budgétaires (dont suivre et contrôler les coûts et les ressources)
- Utilisation d'outils informatiques de chiffrage et métré
- Analyser des données
- Réaliser un reporting
- Négocier un contrat
- Travailler en équipe
- Prioriser les objectifs

Savoir-être / compétences comportementales

- Faire preuve de rigueur et de précision
- Être organisé
- Savoir s'adapter
- Être flexible
- Faire preuve d'esprit critique



RATTACHEMENT HIÉRARCHIQUE

- Directeur.rice de projet
- Directeur.rice d'agence
- Directeur.rice du Bureau d'Etudes Techniques

FORMATION

- **Economie de la construction** (BTS études et économie de la construction (niveau 5) ; Licence professionnelle en économie de la construction (niveau 6) ; Master en économie de la construction (niveau 7)...)
- **Génie civil** (BUT génie civil (niveau 6) ; Diplôme d'ingénieur en génie civil avec spécialisation en économie (niveau 7)...)

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL ET INTERLOCUTEURS

Métier se pratiquant majoritairement en bureau.

Déplacements fréquents nécessaires pour les réunions de chantier et la vérification des travaux, nécessitant le port d'équipement de protection individuelle (EPI)

Collaboration avec l'ensemble de l'équipe du projet (architectes, équipes techniques, bureaux d'études co-traitants...)

Echanges réguliers avec la maîtrise d'ouvrage

PARCOURS PROFESSIONNEL

Parcours amont

Métier accessible après une ou plusieurs années d'expérience en tant qu'assistant.e économiste

Parcours aval

Evolution possible vers un poste de directeur.rice de projet technique, plus axé sur la gestion et le pilotage de projet ou vers un poste de directeur.rice commercial.e