

# Technicien études de prix (H/F)

45400 FLEURY LES AUBRAIS [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 18 mois

## L'entreprise

Situé dans l'agglomération d'Orléans, le site développe une expertise de pointe en matière de transfère de fluides (eau, air, gaz, carburants, huile...), à destination des marchés de l'aéronautique et de l'industrie depuis plus de 75 ans. L'entreprise conçoit et fabrique des produits à forte valeur ajoutée pour de nombreux secteurs : automobile, aéronautique, ferroviaire, énergie et industrie. Leader mondial de l'étanchéité, du contrôle des vibrations et de la gestion des fluides, Hutchinson s'engage également dans l'innovation durable et la transition énergétique.

## Le poste

Vos principales missions en tant que Technicien Études de Prix :

**Chiffrage et appels d'offres** : Concevoir et estimer les coûts des nouveaux produits dans les délais, et participer aux discussions techniques avec les clients (en binôme).

**Optimisation des coûts** : Piloter les analyses financières via des démarches de Target Costing et Design to Cost, et assurer le suivi budgétaire des dossiers.

**Gestion technique** : Prendre en charge les dossiers techniques hors mode projet.

**Standardisation et savoir-faire** : Contribuer à la standardisation des composants et à la création de guides de conception pour capitaliser l'expertise de l'entreprise.

## Le profil recherché

Votre profil :

**Formation et expérience** : Bac +2/3 avec 2 à 5 ans d'expérience sur un poste similaire en milieu industriel.

**Compétences techniques** : Solide expérience en gestion de projets industriels, maîtrise du suivi de KPI (coûts/qualité/délais), des appels d'offres, du Design to Cost et des outils bureautiques.

**Qualités professionnelles** : Organisé, rigoureux, doté d'un fort esprit d'analyse et force de proposition pour trouver des solutions concrètes.

**Leadership et collaboration** : Capacité à piloter des plans d'actions, animer des réunions techniques et coordonner des équipes pluridisciplinaires avec engagement.