

---

## INGÉNIEUR EN TECHNIQUES SPÉCIALES

---

Nous recherchons un ingénieur TS pour compléter notre équipe.

Votre mission :

- Vous participez aux réunions de démarrage du projet en vue de comprendre les besoins et les attentes du client.
- Vous proposez des solutions techniques performantes et économiques en fonction de l'objectif du client.
- Vous réalisez les avant-projets et projets ainsi que les études en chauffage, climatisation, ventilation, sanitaire et électricité pour des bâtiments fonctionnels (école, bureaux, halls industriels, etc.) et résidentiels.
- Vous rédigez les dossiers d'adjudication (cahiers des charges, métrés, plans, plannings et schémas techniques) en collaboration avec l'équipe de maîtrise d'œuvre (dessinateurs, techniciens, ingénieurs et architectes).
- Vous gérez les activités relationnelles avec le client, les collaborateurs et les partenaires.
- Vous assurez le suivi de chantier (vérification de l'exécution sur chantier, coordination des entreprises, participation aux réunions, réceptions des installations, contrôles des métrés et des facture, etc.).

Votre profil :

- Vous avez un Master en Ingénieur Industriel (Bac +5) ou un Baccalauréat (Bac +3) dans une orientation électricité, électromécanique, mécanique ou thermique.
- Vous avez de l'expérience en techniques spéciales (idéalement, 3 ans minimum).
- Vous êtes autonome, organisé, dynamique et vous aimez le travail en équipe.
- Vous avez un bon sens relationnel et vous êtes à l'aise avec les partenaires et les clients.
- Vous maîtrisez la langue française. La connaissance de la langue allemande est considérée comme un sérieux avantage.

Notre offre :

- Rejoindre une société jeune et dynamique dans une ambiance agréable.
- Bénéficier d'un package salarial attractif, selon votre profil et votre expérience.
- Profiter d'une formation continue et d'une fonction évolutive.
- Un CDI au sein d'une société en pleine expansion.

Intéressé(e) ?

- Nous attendons votre CV et votre lettre de motivation par e-mail sur info@betatec.lu.