



Profil Recherché

- › Rigoureux, méthodique et organisé ;
- › Esprit d'analyse et de synthèse, sachant faire preuve d'initiative ;
- › Motivé

Offre

- › Un projet de groupe, une équipe ;
- › Cadre de travail, une ambiance ;
- › CDI ;
- › Salaire attractif ;
- › Chèques repas ;
- › Télétravail envisageable ;
- › Véhicule de société ;
- › Plusieurs teambuilding par an.

Lieu de travail

SML Ingénieurs Conseils Sàrl

Galerie Massen - Businesscenter B

Op der Haart 28,

L-9999 WEMPERHARDT (LU)

Si vous pensez être l'élément manquant de notre bureau ou si vous pensez connaître cette personne, contactez-nous au plus vite !

SML INGÉNIEURS CONSEILS
Bureau d'études

SML Ingénieurs Conseils Sàrl

Op der Haart 28,
L-9999 WEMPERHARDT

+352 26 90 92

info@sml-ingenieurs.eu

WWW.SML-INGENIEURS.EU

NOUS RECRUTONS

Ingénieur Techniques Spéciales (HVAC/SAN/ELEC)

Mission

- › **Vous travaillez en équipe sur des projets variés :**
 - Multi-résidentiel, bâtiments tertiaires, hall industriels, écoles, hôtels,...
- › **Pour chaque dossier :**
 - Vous maîtrisez le contact avec le client, de l'avant-projet jusqu'au suivi de l'exécution ;
 - **En phase d'avant-projet**, vous assurez l'étude des techniques et le développement du projet avec tous les intervenants ; architectes, maîtres de l'ouvrage et autres bureaux d'études.
 - **En phase projet**, vous établissez l'ensemble des documents nécessaires à l'appel d'offre ;
 - **En phase de désignation**, vous établissez le comparatif des offres et participez à la désignation de l'entreprise
 - **En phase d'exécution (suivi)**, vous gérez tous les aspects techniques et administratifs propres au projet avec les architectes, ingénieurs, entreprises et maîtres d'ouvrage. Vous assurez le suivi d'exécution et le respect des recommandations.
- › **La maîtrise de REVIT est un atout.**
- › **Nos études sont orientées « client ».**
Elles se veulent pragmatiques et optimisées.
Nous réalisons plusieurs avant projets si cela est nécessaire et établissons des études comparatives détaillées.

Formation

- › Ingénieur civil ou industriel en construction, avec ou sans expérience ;
- › La maîtrise du français est indispensable.
La maîtrise de l'allemand et/ou du luxembourgeois est un atout

INFRASTRUCTURE ■ STABILITE ■ GENIE CIVIL ■ TOPOGRAPHIE
COORDINATION SECURITE ■ TECHNIQUES SPECIALES ■ PCDR ■ PEB