

Imaginer, créer, aménager des cadres de vie respectueux de l'Humain et de l'environnement, voilà un défi des plus passionnants pour l'équipe d'ingénieurs RWB Groupe SA. Avant-gardistes, nous sommes connus et appréciés pour nos compétences pluridisciplinaires et notre créativité. Nous sommes un bureau spécialisé dans les domaines de l'aménagement du territoire de l'adduction et du traitement des eaux, de l'énergie, de l'environnement et de la mobilité et des infrastructures.

Afin de participer au développement de notre société RWB Jura SA dans le domaine de l'eau, nous recherchons un ou une :

Ingénieur(e) expérimenté(e), orientation traitement et planification des eaux usées / eaux potables

Lieu de travail : Porrentruy

Votre rôle :

- Participer activement au développement du domaine des eaux usées et potables ;
- Mener des projets dans les domaines du traitement des eaux usées (STEPS), de l'évacuation des eaux usées et de l'eau potable, y compris la direction des travaux ;
- Travailler en équipe pluridisciplinaire en relation avec le directeur et l'équipe « Eau » de RWB ;
- Contribuer au développement de nouvelles compétences ;
- Participer au suivi administratif et organisationnel de la société.

Votre profil :

- Diplôme d'ingénieur(e) EPF ou HES en environnement, civil ou équivalent ;
- Au minimum 5 ans d'expérience en tant qu'ingénieur(e) dans le domaine des eaux potables et usées ;
- Aisance dans la rédaction de rapports techniques et bonnes connaissances en hydraulique et traitement des eaux ;
- Des connaissances ou la volonté de maîtriser les outils SIT et/ou en CAO/BIM sont des atouts ;
- De bonnes connaissances en allemand seraient un avantage ;
- Initiative, sens des responsabilités, autonomie et rigueur ;
- Mobilité aisée (lieu de travail multi sites à moyen terme : Porrentruy, Delémont, Neuchâtel)
- Attitude innovatrice et souci constant de la protection de l'environnement.

Nos prestations :

- D'excellentes conditions de travail ;
- Un emploi d'avant-garde et de qualité au sein d'une équipe compétente, motivée et dynamique d'une entreprise d'ingénieurs-conseils de plus 140 personnes ;
- Des prestations sociales et salariales particulièrement attractives que vous pouvez découvrir sur notre [site internet](#).

La date d'entrée en fonction : de suite ou à convenir

Délai de postulation : 15 juin 2019

Nous nous réjouissons de recevoir votre dossier de candidature complet à l'aide de notre [formulaire de postulation](#) en ligne.

M. Johann Gigandet se tient volontiers à votre disposition pour d'éventuelles informations complémentaires au numéro de téléphone +41 58 220 38 11 ou +41 78 635 80 97.

