



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'eau, de l'énergie, de l'environnement, du génie civil, de la géologie et de la métrologie, de la géomatique, du BIM et du développement de logiciels.

Afin de participer au développement de notre société RWB Vaud SA à **Yverdon-les-Bains**, nous recherchons un ou une :

Technicien·ne / Dessinateur·trice Projeteur·euse DT en génie civil – ouvrages hydrauliques à 80-100%

1. Votre terrain de jeu professionnel : 💜



- Participer à des projets dans les domaines du génie civil et des réseaux et infrastructures d'eaux usées et potables, dans toutes les phases de mandat allant de l'étude préliminaire à la réalisation d'ouvrages et sur l'entier du cycle de l'eau depuis son captage jusqu'à sa restitution au milieu naturel;
- Contribuer à des travaux d'ouvrages hydrauliques relatifs aux réseaux d'eau potable (captages, stations de traitement, réservoirs, conduites, ...) ou d'évacuation et d'assainissement des eaux (pompages, canalisations, STEP, ...);
- Renforcer activement l'équipe DAO CAO en 3D, en bénéficiant du support du centre de compétence BIM du groupe RWB;
- Travailler avec une équipe pluridisciplinaire en relation avec les chef·fe·s d'équipes et de projets ;
- Contribuer au **développement** de nouvelles compétences.

2. Ce que nous recherchons en vous : 🌠



- Diplôme de technicien ne ou dessinateur trice en génie civil ou titre jugé équivalent ;
- Intérêt marqué pour la construction et le suivi des travaux ;
- Quelques années d'expérience de direction des travaux sont un atout, ou la volonté de se former dans cette direction;
- Compétences de dessin sont un plus ;
- Bonnes connaissances des **normes et directives techniques** des branches concernées ;
- Maitrise de Geomensura et/ou Revit serait un avantage;
- Initiative, sens des responsabilités, autonomie et rigueur;
- Attitude innovatrice et souci constant de la protection de l'environnement.

3. Pourquoi nous rejoindre?



- Excellentes conditions de travail : télétravail, flexibilité, autonomie et participation active au développement de l'entreprise, avec l'appui quotidien de managers et d'expert·e·s ;
- Perspectives d'évolution, de formation dans un environnement pluridisciplinaire;
- Un emploi diversifié au sein d'une équipe compétente, dynamique et motivée, intégrée à une entreprise d'ingénieur·e·s-conseils de plus de 280 collaborateurs ;
- Des prestations sociales et salariales particulièrement attractives.

4. Informations pratiques:



Entrée en fonction : de suite ou à convenir

Lieu de travail : Yverdon-les-Bains

Taux d'activité: 80-100%

🔗 Postulez dès maintenant via notre formulaire en ligne !

Pour plus d'informations, vous pouvez contacter Jean-Marc Cuanillon au +41798212793

NOUS AVONS HÂTE DE VOUS RENCONTRER!

