



Un·e responsable de la direction locale des travaux (100%)

auprès de l'Office de construction des routes nationales (OCRN), Bureau de l'Ermitage à Finges

Postulation en ligne : www.vs.ch/jobs

L'office construit l'autoroute A9 de Sierre à Viège dans le cadre de l'achèvement du réseau des routes nationales.

Vos tâches

✦ Vous exécutez les tâches de direction locale des travaux sous la conduite de la direction générale des travaux ou de la direction de projet pour tous les objets ou projets à réaliser sur le ou les nouveaux tronçons ✦ Vous êtes impliqué dans les tâches administratives relatives au(x) tronçon(s), tels que la correspondance, les affaires internes, les appels d'offres, l'application de nouvelles normes, etc. ✦ Vous soutenez la direction du projet et de l'office dans les tâches de direction générale du projet de la route nationale

Votre profil

✦ Formation de directeur de travaux ou formation équivalente ✦ Expérience dans le domaine de la construction (une expérience en génie civil est un avantage) ✦ Capacité à travailler en équipe ✦ Talent dans l'art de la négociation ✦ Compréhension rapide, compétences dans la rédaction et la communication avec les différents partenaires ✦ Résistance au stress ✦ Indépendance ✦ Connaissances en informatique ✦ Permis de conduire requis ✦ Langue maternelle allemande avec de bonnes connaissances de la deuxième langue officielle

Entrée en fonction

De suite ou à convenir

Informations

Renseignements sur le poste : Office de construction des routes nationales (027 606 97 12)

Pour plus des informations visitez notre site : www.a9-vs.ch

Postulation en ligne souhaitée : www.vs.ch/jobs ou

envoi des offres : Service des ressources humaines, Place St-Théodule 15, 1951 Sion

Délai de postulation : **14 février 2020** / Numéro de référence : **108328**

Sion, le 24 janvier 2020
DMTE



Département des finances et de l'énergie
Service des ressources humaines
Departement für Finanzen und Energie
Dienststelle für Personalmanagement

CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS