



## Vacance de poste

L'administration communale Helperknapp se propose d'engager à plein temps un

**INGENIEUR-TECHNICIEN (m/f)**  
sous le statut de fonctionnaire communal,  
groupe de traitement A2 / sous-groupe scientifique et technique

La tâche comprendra principalement la coordination et la gestion du service technique, la coordination et la gestion des projets d'urbanisme (PAG/PAP), la gestion des autorisations de bâtir, des marchés publics et des dossiers relatifs aux établissements classés.

Pourront concourir les candidats détenteurs soit d'un diplôme d'ingénieur technicien, de préférence en génie civil et/ou en urbanisme, soit d'un diplôme de bachelor professionnel en ingénierie, soit d'un diplôme d'études reconnu équivalent par le ministère ayant dans ses attributions l'enseignement supérieur.

Les candidats doivent avoir passé avec succès au moins l'examen d'admissibilité dans la carrière d'ingénieur-technicien. Préférence pourra être donnée aux candidats ayant réussi à l'examen d'admission définitive et/ou aux candidats pouvant se prévaloir d'une certaine expérience professionnelle.

Entrée en service: à convenir.

Les demandes sont à adresser au collège des bourgmestre et échevins, 2 rue de Hollenfels, L-7481 Tuntange, pour **le 19 avril 2019 au plus tard**.

*Pièces à joindre à la demande:*

- Lettre de motivation
- Curriculum vitae détaillé avec photo récente
- Extrait récent de l'acte de naissance
- Extrait récent du casier judiciaire n° 3
- Copie de la carte d'identité ou du passeport
- Copies des diplômes et certificats d'études
- Preuve de réussite à l'examen d'admissibilité dans la carrière d'ingénieur-technicien;  
le cas échéant : preuve de réussite à l'examen d'admission définitive dans la carrière d'ingénieur-technicien

Des renseignements supplémentaires peuvent être obtenus auprès du service technique communal au tél. 28 80 40 - 313.

Tuntange, le 30 mars 2019,  
le collège des bourgmestre et échevins,  
(Paul Mangen, Jean-Claude Mathekowitsch, Christiane Eicher-Karier, Patrick Ludwig)