



INFORMATICIEN DU BÂTIMENT (H/F)

AOÛT 2023



LE MÉTIER D'INFORMATICIEN DU BÂTIMENT

L'informaticien du bâtiment veille à ce que les bâtiments soient «intelligents». Il planifie, installe et configure des systèmes d'automatisation des bâtiments, de communication et de multimédia (systèmes ACM).

Il met en place des appareils et des réseaux, et relie entre eux différents systèmes propres à la technologie du bâtiment, par exemple pour l'éclairage, le chauffage et la ventilation des bâtiments ou pour la pose de systèmes de sécurité.

**Par simplification la forme masculine est utilisée.*

TÂCHES

- Planification des tâches et conduite de projet ACM répondant aux besoins du client, en collaboration avec la direction de projet
- Configure et installe les composants des systèmes de communication et des systèmes multimédia
- Contrôle des exigences techniques, de la sécurité informatique et de la protection des données
- Etablissement des spécifications d'appareils et des composants d'un projet ACM et commande de matériel
- Élaboration et mise à jour de la documentation des installations, conception de notice d'utilisation
- Réalisation de tests complets et recherche des défauts
- Formation des clients ainsi que des employés à l'utilisation des systèmes ACM et en assurer la maintenance

POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

- Entreprise dynamique en pleine croissance
- Encadrement par des professionnels
- Variété des travaux dans tous les domaines
- Infrastructures modernes
- 5 semaines de vacances par année

CONTACT

Gruyère Energie SA

Rue de l'Etang 20, CP, 1630 Bulle

+41 26 919 23 23

office@gruyere-energie.ch

PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES

Perfectionnement

- Cours spécialisés dans les domaines de la domotique, télématique, informatique et multimédia
- Brevet fédéral de télématicien ou chef de projet
- Diplôme fédéral de technicien ES en génie électrique ou en télécommunications
- Bachelor of Sciences HES en génie électrique, en ingénierie des technologies de l'information ou en technique des bâtiments

FORMATION

Durée

4 ans

Déroulement

- Pratique en entreprise (3-4 jours/sem.)
- Cours théoriques (1-2 jour-s/sem.)
- Cours inter-entreprises (35 jours sur 4 ans)

Conditions d'admission

Scolarité obligatoire achevée avec succès

Titre obtenu

Certificat fédéral de capacité (CFC) d'informaticien du bâtiment

Maturité professionnelle possible pendant l'apprentissage ou après l'obtention du CFC

