

Technicien/ne ES en technique des bâtiments – Climatisation



Nature des tâches

Les techniciens et techniciennes en climatisation conseillent les architectes et les maîtres d'ouvrage en ce qui concerne l'installation la plus appropriée et la plus avantageuse du système de ventilation et de climatisation. En tant que chef de projet pour des constructions plus importantes, ils doivent s'occuper d'installations de ventilation et de climatisation compliquées. Ils les planifient et les calculent, mettent en place le concept énergétique et effectuent les calculs de rentabilité. En tant que cadre moyen, ils sont généralistes pour tout ce qui concerne la coordination et la direction dans l'entreprise.

Conditions d'admission

a) Apprentissage professionnel achevé en tant que projeteur/-euse en technique du bâtiment –ventilation CFC, constructeur/-trice d'installations de ventilation CFC, installateur/-trice en chauffage, installateur/-trice-électricien/ne CFC, planificateur/-trice-électricien/ne CFC, monteur/-euse-frigoriste CFC, projeteur/-euse frigoriste CFC, installateur/-trice sanitaire CFC ou ferblantier/-ère CFC et

b) 1 ans d'expérience professionnelle après l'apprentissage et

c) réussite de l'examen d'admission.

Capacités dans le domaine des mathématiques et du dessin, sens technique, bonnes capacités d'expression, bonne capacité de représentation, comportement tourné vers les clients, sens de l'organisation, qualités de dirigeant.

Formation

3 ans de formation en cours d'emploi.

Titre obtenu: technicien/ne dipl. ES en technique des bâtiments – climatisation.

Perspectives

Cours: associations professionnelles, divers diplômes post-grade des écoles de techniciens.
BSc HES en technique des bâtiments.

Avancement: chef/-fe de groupe, chef/-fe de projet, chef/-fe de département, formateur/-trice d'apprentis, chef/-fe d'entreprise, propre bureau de planification ou d'exécution.