



Offre

Alternant.e Ingénieur.e Réseau de chaleur(H/F)



Basé à
Voisins le Bretonneux

Groupe industriel, implanté internationalement et spécialisé dans les solutions de chauffage, de conditionnement d'air, de la réfrigération et de la régulation et du contrôle de ses équipements et solutions, l'entreprise se positionne sur l'ensemble des marchés, allant du confort pour le résidentiel, en passant par le collectif, le tertiaire et le process industriel.

L'entreprise conçoit, fabrique et commercialise ses équipements au travers des réseaux professionnels des secteurs concernés.

Ce segment s'appuiera sur l'agenda climatique et les objectifs de l'"**Accord de Paris**" et du "**Green Deal**" de l'UE pour accélérer les efforts. Avec "Climate Solutions", Danfoss renforcera encore sa volonté d'innover et d'être expert en matière d'applications afin de devenir un partenaire technologique encore plus fort pour ses clients et partenaires.

Pour l'une de ses divisions et son pôle dédié au Chauffage, l'entreprise recrute un.e alternant.e Ingénieur.e Thermicien.ne pour effectuer le dimensionnement et le chiffrage de sous stations Danfoss.

Les missions

- Analyse des appels d'offres pour des sous-stations sur châssis préfabriquées (skids) ou les modules thermiques d'alimentation :
 - Etude des cahiers des charges,
 - Dimensionnement des composants du skid,
 - Optimisation des solutions proposées,
 - Rédaction de synthèses techniques,
- Support Technique :
 - Force de vente, Marketing, Clients,
 - Amélioration des outils existants
- Relation client :
 - Définir & Analyser les besoins du client (interprétation d'un schéma de principe hydraulique, analyse de fiches techniques produits, définition des pièces détachées adaptées),
 - Réunions d'alignements techniques,
- Relation avec les usines de production :
 - Assurer le lien entre l'entité commerciale France et les usines Danoise, Polonaise et Slovène,

Plus d'information sur le produit : [Sous-stations sur châssis](#)

<https://www.danfoss.com/fr-fr/>

Profil du.de la candidat.e

Nous recherchons une personne curieuse et polyvalente, intéressée par les composantes hydrauliques et thermiques d'une sous-station de chauffage ou de froid urbain.

Vous avez le sens de la relation client et une aisance relationnelle certaine qui vous permet de vous adapter facilement à différents interlocuteurs.

Bonne maîtrise de la bureautique.
Anglais requis.

Poste	Période	Postuler
Alternant.e Ingénieur.e thermicien.ne	Dès que possible	Merci de transmettre CV et lettre de motivation par mail : margot.lussignol@danfoss.com