

ABDELOUAFI M (59-I)

Formateur CVC/HVAC spécialisé génie climatique, froid, thermie, maintenance multitechnique et fluides énergétiques.



PRÉSENTATION

Je suis formateur indépendant en génie climatique, froid, thermie et maintenance multitechnique, avec une expérience terrain en HVAC, électricité, utility et inspection technique.

Titulaire de l'aptitude frigorifique catégorie I et formé à la formation pour adultes, j'interviens sur les installations CVC, climatisation, chauffage, ventilation, fluides frigorigènes, BMS, maintenance réglementée et sécurité, notamment dans les environnements industriels, tertiaires, hôteliers et pharmaceutiques exigeants.



DIPLÔMES ET FORMATIONS

Certificat d'aptitude frigorifique Catégorie I

Formation de Formateur pour Adultes – AFPA Maubeuge-Rousies

Technicien de Maintenance en Génie Climatique ≥ 70 kW – AFPA Douai-Cantin

Module Maintenance en Génie Climatique domestique ≤ 70 kW – GRETA Maubeuge

Formation d'électricien d'équipements industriels – AFPA Lille-Lomme



EXPÉRIENCES MAJEURES

Formateur indépendant BTS Fluides, Énergies et Domotique depuis mars 2022

Intervenant AFORP / Pôle Formation UIMM à Mantes-la-Ville

Inspecteur technique département Thermie chez NAMIXIS

Technicien multitechnique au Club Med Serre-Chevalier

Technicien de maintenance Utility / HVAC chez GSK

Électricien N3P2 pour ACTEMIUM sur site GSK

Technicien de maintenance électrique chez Johnson Control Total Bruxelles

Intervention en environnement pharmaceutique réglementé

Maintenance et exploitation d'installations CVC / HVAC industrielles

Utilisation et suivi technique de systèmes BMS Siemens Desigo



SAVOIR-FAIRE TECHNIQUES

Maintenance HVAC / CVC

Génie climatique domestique et industriel

Froid et climatisation

Manipulation des fluides frigorigènes

Diagnostic frigorifique

Maintenance d'installations thermiques

Ventilation et aéraulique

Chauffage et chaudières

Électricité industrielle

Lecture de schémas électriques CVC

Maintenance multitechnique

BMS Siemens Desigo

Technique du vide Alcatel Adixen

Sécurité gaz et fluides sous pression

Formation technique pour BTS FED

Français III

Anglais III