

SALAH ZE (54-I)

Technicien frigoriste et metteur au point, spécialisé en froid, CVC, maintenance industrielle et sécurité électrique.



PRÉSENTATION

Je suis technicien frigoriste et metteur au point, spécialisé en froid commercial, climatisation, CVC et maintenance industrielle.

Mon parcours combine des expériences terrain chez Veolia, Axima, Cesbron, Clim Froid Service, Ascometal et Cofely Ineo.

Je maîtrise les interventions frigorifiques, la manipulation de fluides, le diagnostic de pannes, la maintenance électromécanique, les habilitations électriques et l'utilisation d'outils de suivi comme Coswin.



Français IIII

Arabe IIII



DIPLÔMES ET FORMATIONS

Formation TIFCC – Technicien d'intervention en froid commercial et climatisation, AFPA Metz, 2017

Bac professionnel MEI – Maintenance des Équipements Industriels, Lycée Pierre Mendès France, Épinal

Préparation BTS CRSA – Conception et Réalisation de Systèmes Automatisés

Attestation capacité fluides frigorigènes – R404A, R407F, R449, R134A, R744/CO₂

Habilitations électriques et sécurité – H0, BR, BC, B2V, BE mesurage, CACES pontier, CO₂



EXPÉRIENCES MAJEURES

Metteur au point – Veolia : mise au point et réglage d'installations techniques.

Technicien frigoriste itinérant Grand Est – Axima : maintenance et dépannage CVC/froid.

Technicien frigoriste froid commercial – Cesbron : intervention sur installations frigorifiques commerciales.

Technicien frigoriste – Clim Froid Service : maintenance et interventions terrain.

Électromécanicien – Ascometal : maintenance industrielle électromécanique.

Mécanicien de maintenance industrielle – Cofely Ineo GDF Suez / Ortec : maintenance sur site industriel.

Intervention sur installations frigorifiques : diagnostic, maintenance et suivi des équipements.

Manipulation de fluides frigorigènes : R404A, R407F, R449, R134A et CO₂/R744.

Utilisation d'outils de GMAO : suivi d'interventions via Coswin.

Interventions en sécurité électrique : travaux et contrôles selon habilitations électriques obtenues.



SAVOIR-FAIRE TECHNIQUES

Mise au point d'installations techniques CVC/froid

Maintenance frigorifique industrielle et commerciale

Dépannage de groupes froids et installations climatiques

Manipulation des fluides frigorigènes

Intervention sur installations CO₂/R744

Diagnostic de pannes frigorifiques

Maintenance électromécanique industrielle

Lecture et compréhension de schémas électriques

Mesurage électrique et contrôles de base

Habilitations électriques H0, BR, BC, B2V, BE mesurage

Maintenance de systèmes de climatisation et chauffage

Utilisation de la GMAO Coswin

Suivi préventif et correctif des équipements

Sécurité liée aux équipements frigorifiques sous pression

Utilisation du Pack Office pour suivi et reporting