

SEBASTIEN SIM (58-P)

Consultant formateur hydraulique, expert maintenance industrielle, automatisme et dépannage terrain international offshore.



PRÉSENTATION

Je suis consultant et formateur indépendant spécialisé en hydraulique, maintenance industrielle et automatisme.

Fort d'une solide expérience terrain, notamment en offshore avec Technip, je maîtrise le diagnostic, le réglage et l'optimisation des systèmes complexes.

Dirigeant de SEBHYDRO certifié Qualiopi, j'interviens auprès de grands groupes industriels pour former, accompagner et sécuriser les opérations techniques.



DIPLÔMES ET FORMATIONS

BTS Maintenance industrielle
Habilitation électrique (BT/HT – selon NF C 15-100)
Formation Automatisme PLC BECKHOFF
Formations spécialisées en hydraulique industrielle (mobile et stationnaire)
Certification Qualiopi (organisme de formation SEBHYDRO)



EXPÉRIENCES MAJEURES

Consultant / Formateur indépendant – SEBHYDRO (depuis 2010)
Interventions et formations pour grands groupes (Vinci, Eiffage, Veolia, Arcelor, Bobcat...)
Superviseur hydraulicien offshore – TECHNIP (2010-2015)
Mission internationale TECHNIP en Malaisie (2018)
Maintenance et commissioning d'équipements pétroliers (treuils, grues, tensionneurs)
Création de procédures de réglage et de dépannage hydraulique
Conception de schémas hydrauliques industriels
Expert et formateur hydraulique – TRITECH (2008-2010)
Technicien maintenance industrielle – CASCADE France (2000-2008)
Maintenance engins TP et parc machines – LOXAM et industrie (1999-2000)



SAVOIR-FAIRE TECHNIQUES

Diagnostic et dépannage hydraulique avancé
Maintenance hydraulique mobile et industrielle
Lecture et création de schémas hydrauliques
Réglage de pompes et systèmes hydrauliques
Analyse d'huile et maintenance préventive
Maintenance de systèmes offshore (treuils, grues, tensionneurs)
Automatisme industriel (PLC BECKHOFF)
Maintenance électrotechnique industrielle
Formation technique et transmission de compétences
Rédaction de procédures techniques
Commissioning et mise en service d'équipements
Maintenance pneumatique
Dépannage machines industrielles et engins TP
Intervention en environnement international et contraint
Analyse de pannes complexes et amélioration continue

Français III

Anglais III