



David STOUDER (40ans)

4 rue Jacques Danton
62220 CARVIN

Tél. 06 51 76 93 32
dstouder2013@gmail.com

40 ans – Marié – 1 enfant
Permis B + véhicule

TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES

17 ans d'expérience professionnelle

FORMATION

1996 | BTS (Brevet de Technicien Supérieur) section **M.A.I.**
(Mécanique et Automatismes Industriels)
Lycée César Baggio – Lille (59)

1994 | Baccalauréat F3 (Electrotechnique)
Lycée César Baggio – Lille (59)

EXPERIENCES

2013 – 2015 | Technicien service maintenance –
SEMECA (Société Européenne de Mécanique)
à Verquin

- Entretien du parc machines outils (tours, fraiseuses classiques, centres d'usinages 5 axes ...) des différents sites.
- Prestation chez clients : 8 mois au sein de l'équipe de maintenance dans une société agro-alimentaire (HAAGEN DAZS à Arras)

2009 - 2013 | Technicien bureau d'études
SEMECA (Société Européenne de Mécanique)
à Verquin

- Conception, réalisation et mise en service machines spéciales.
- Interventions ponctuelles de dépannage machines et appareils de levage.

2003 - 2009 | Responsable technique bureau d'études
C.V. PROCESS (Constructeur appareils de levage)
à Gondecourt

- Analyse le cahier des charges.
- Dimensionner les matériels.
- Réaliser les schémas électriques.
- Commander les différents matériels.
- Mettre en service sur site.

1998 - 2003 | Electromécanicien
C.V. PROCESS (Constructeur appareils de levage)
à Gondecourt

- Câbler des armoires et des équipements électriques.
- Monter et câbler sur site des appareils de levage.
- Dépannage de ponts roulants toutes marques.

COMPETENCES PROFESSIONNELLES

- Etude des installations instrumentation.
- Concevoir des schémas électriques.
- Programmer des automates SIEMENS
- Paramétrer des variateurs SEW, SCHNEIDER...
- Consulter et commander les matériels auprès des fournisseurs électriques et instrumentation
- Suivre les chantiers électriques, chaudronnerie.
- Mettre en service.
- Réception finale du chantier en collaboration avec le client final.
- Dépannage

Informatique

- Microsoft Office.
- SEE ELECTRICAL EXPERT, SEE3000 (logiciels de schémas électriques).
- STEP7 (logiciel de programmation automate SIEMENS).
- AUTOCAD : connaissances

Langues

- Anglais technique

CENTRES D'INTERET

- Sports (Volley-ball, Badminton)
- cinéma
- Musique
- Voyages

***Dynamique, responsable,
Polyvalent.***