

Jean-claude M. - Né en 1965
13127 Vitrolles
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2032863440

Chaudronnier, tuyauteur iso

Objectifs

- CHAUDRONNIER, TUYAUTEUR ISO

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

CAP METALLIER

Atouts et compétences

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES & COMPETENCES ACQUISES

CHAUDRONNIER Découpage, pliage, perçage, mise en forme par déformation. Soudage : Tig, Mig, SEAAE, Oxyacétylenique, Oxycoupage, Brasage, Soudo-Brasage. Traçage, dessin technique, lecture de plan
TUYAUTEUR ISO Dessin isométrique tuyautage Dessin technique, traçage tuyauteur, lecture de plan, calculs professionnels Montage des organes de régulation du débit et de la sécurité (robinetterie, clapets, purgeurs, manomètres) Assurer l'étanchéité des jonctions mécaniques par brides ou filetage. Mettre en oeuvre des tubes, brides, courbes, réductions, tés, accords, etc. Pour les supportages, façonnages de profilés, de plats, de tôles. **AUTRES EXPERIENCES** 15 ans d'expériences capitalisées au sein de différentes enseignes de la grande distribution Manager et gérer la formation du personnel, passer des commandes par l'intermédiaire de terminaux informatiques, réceptionner la marchandise en vérifier la qualité et la quantité, assurer les retours auprès des fournisseurs, gérer plusieurs rayons et leurs annexes. Participer aux différents inventaires, modifier et fixer les prix en fonction de directives et de la concurrence, préparer les promotions, utiliser les différents appareils de manutention. **AUTRES FORMATIONS** INSTITUT des FORCES de VENTES : NEGOCIATEUR : distribution, marketing, négociation, informatique, (word, excel) 1200 heures de formation dont 280 h de stage pratique en entreprise. ECOLE FRANCAISE DE GESTION COMMERCIALE VENDEUR GESTIONNAIRE EN GRANDE DISTRIBUTION: Gestion, distribution, marketing, communication, comptabilité, informatique 800 heures de formation dont 180 h en entreprise. (Expert)

Centres d'intérêts

- Lecture, musique, cinéma, vélo, jogging, passionné de belles mécaniques