



Franck PICHARD

Automaticien - Intégrateur Automatisme

07.51.66.39.19 pichard.f67@gmail.com 67380 Lingolsheim

Expérience Professionnelle

T-IA-Connect Middleware d'Automatisation Industrielle Siemens TIA Portal

Projet personnel (2025 - 2026)

- <p>Conception et développement d'un serveur d'application local ("Bridge IT/OT") exposant les fonctionnalités de l'API Siemens TIA Portal Openness via une interface RESTful standardisée, permettant le pilotage programmatique et l'automatisation avancée des tâches d'ingénierie industrielle. https://t-ia-connect.com</p>

Technicien de maintenance itinérant

RECORD PORTES AUTOMATIQUES (2024 - 2025)

- Dépannage et entretien réglementaire des portes automatiques
- Vérification de la bonne mise en conformité des normes
- Réalisation des diagnostics, devis, travaux

Technicien de maintenance itinérant

ORONA EST ASCENSEUR (2022 - 2024)

- Visite d'entretien des ascenseurs et dépannage - secteur Strasbourg

Technicien de travaux

OTIS STRASBOURG (2022)

- Travaux de remplacement et de modernisation des ascenseurs

Magasinier cariste

MISSIONS INTERIMAIRES (2017 - 2022)

- Diverses missions de préparateur de commande - magasinier cariste - magasinier vendeur

Développement Informatique

PRESTAPIRIT (AUTO-ENTREPRISE) (2009 - 2017)

- Réalisation de site web sous Prestashop - OsCommerce - développement PHP / HTML / CSS / JAVASCRIPT / SQL

Électricien d'équipement maintenance industriel

MISSIONS INTERIMAIRES / CDD (2007 - 2009)

- Divers postes d'électricien de maintenance au : Rectorat de Strasbourg - SNEF - Savélys - Europact

Stage en automatisme

- <p>Le stage final de LPAII, effectué au sein de la société C'NDT Solution, s'inscrivait dans le cadre d'un projet de développement industriel visant à moderniser et à rendre plus fiable un équipement de production stratégique : un banc de démagnétisation à courant décroissant.</p>

Licence Pro Automatisme informatique Industriel

IUT Haguenau (2025-2026)

- Automatisme informatique industriel mention Système automatisés, robotique et industrie 4.0

Compétences

PLC S7-1200 – HMI KTP700 – TIA Portal v.19

Starter variateur de fréquence SIEMENS, SEW

Cobot UR5 - AMR Sherpa

FANUC Robot LR Mate 200D/4S – Roboguide

Réseaux : Profinet, Modbus RTU/TCP, IO-Link

Réseaux 4.0 : OPC-UA, MQTT, Node-RED

Vision industrielle : Keyence, IFM, Cognex

C - PHP - HTML - JavaScript - SQL

Formation

Licence Pro - Automatisme et Informatique Industriel 4.0 – SARII

UIT Haguenau (2025)

BAC - Technicien de maintenance et de modernisation des ascenseurs

Formation CNFP Paris - Strasbourg (2022)

CAP - Electricien d'équipement et industriel

Formation AFPA Strasbourg (2007)

Qualifications

Habilitations électriques

valide 3 ans

CACES R389 Cat 1/3/5/5+

Travaux en hauteur

valide 5 ans

Qualités

Ponctuel

Esprit d'analyse et logique

Autonome et rigoureux

Bon esprit d'équipe

Curieux et motivé

CV généré dynamiquement.