

- Bordeaux
- 06.87.60.65.80
- pro@pbruno.xyz
- https://pbruno.xyz
- linkedin.com/in/paul bruno33
- github.com/0xpb

Permis B - avec véhicule



LANGUE

TOEIC: 925/990 Anglais Professionnel et Technique

CERTIFICATS

Prévention et secours civiques de niveau 1 - PSC1 Habilitations électrique B0V et B1V - Delivrées par l'IUT de Bordeaux

CENTRES D'INTÉRÊT

Escalade: 2 ans Tennis: 7 ans

Musculation: 7 ans

PAUL **BRUNO** INGENIEUR RESEAUX ET INFORMATIQUE

FORMATION

2023 - Aujourd'hui | ENSEIRB-MATMECA - Ingénieur en Réseaux et Informatique (R&I) - Alternance

2023 - 2024 | ENSEIRB-MATMECA - Bachelor Réseaux & Informatique (R&I) -**Alternance**

2022 - 2023 IUT de Bordeaux - Licence Professionnelle Systèmes Automatisés, Réseaux et Informatique Industrielle (SARII) - Alternance Major de promotion. Mention Très Bien (TB).

2020 - 2022 | IUT de Bordeaux - DUT Génie Électrique et Informatique Industrielle (GEII)

2020 - 2022 | IUT de Bordeaux - DU Robotique

2020 | Lycée Sud Médoc - Bac Scientifique option Sciences de l'Ingénieur 2020 | Lycee Sud Medoc - Duc Sciences du Numérique spécialité Informatique et Sciences du Numérique et la Robocup Junior 2019.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

01/09/2023 - Aujourd'hui | **Siemens France** - **Chargé de projets BIA -** Alternance

- Gestion d'un portefeuille de projets de Gestion Technique du Bâtiment (GTB)
- Interventions de dépannage à distance
- Développement d'outils afin d'automatiser
- Mise en place de solutions pour la continuité de service

22/05/2025- 22/07/2025 | **Siemens Bulgarie** - **Chargé de projets BIA -** Stage

- Communication exclusivement en Anglais (Professionnel et Technique)
- Developpement d'un outil d'automatisation d'une partie du controle qualité realtif aux migrations de projets de Desigo Insight vers Desigo Control Center
- Migrations de projets de Gestion Technique du Bâtiment (GTB) de Desigo Insight vers Desigo Control Center

01/09/2022 - 15/08/2023 | Siemens France - Technicien de mise en service BIA -Alternance

- Développement d'un logiciel afin d'automatiser la vue des stocks en temps lors de la crise du Covid-19 afin d'informer les clients sur les délais de livraisons (Python, Excel)
- Développement d'un logiciel de génération de plannings de projets au format Excel (Python)
- Migrations de projets de Gestion Technique du Bâtiment (GTB) de Desigo Insight vers Desigo Control Center
- Communication (Présentations aux équipes commerciales et techniques)

04/04/2022 - 10/06/2022 | **AeroSpline - Roboticien** - Stage

Preuve de concept (POC) d'une machine outil à commande numérique (MOCN) pour un grand groupe aeronautique français.

COMPÉTENCES & CONNAISSANCES

- Automatisme, Supervision Industrielle, Protocoles Industriels, Robotique
- Administration, Virtualisation, Réseaux, Cybersécurité
- Developpement: Web, Logiciel, Shell
- DevOps: Git, Docker, CI/CD
- Travail collaboratif
- Rédaction de documentation technique
- Bases de données
- Communication (présentations)
- Electronique & Programmation Embarqué
- Office 365