

JONATHAN LUCO

Concepteur Développeur d'Applications Recherche contrat en alternance

Information

20 ans



07 70 00 71 84



jonathan.luco44@gmail.com



12 Rue Hélène Boucher, 49480



Jonathan Luco

Compétences techniques

POO

C++

Langage Front

Langage Back



Formations **S**

Obtention du BTS S.N.I.R

SAINT AUBIN LA SALLE, 49 (2021 - 2023)

- Obtention des palmes de Saint Aubin La Salle pour mes qualités humaines et mon engagement dans l'établissement.
- Président du BDE, secrétaire du BDE (2022-2023) et organisation de nombreux évènements en collaboration avec d'autres établissements

Obtention du BAC STI2D option S.I.N

LYCÉE CHEVROLIER, 49 (2021)

Compétences transversales

Autonomie dans le

travail

Facilités d'adaptation Relationnel dans le travail



Compétences linguistiques

Français

Anglais

Expérience professionnelle en informatique

Développeur informatique : projet fil rouge (2022-2023)

- Projet de fin d'année de BTS SNIR appelé Smart Territory qui a pour but d'alerter les citoyens d'une ville des dangers liée à la pollution, aux pollens et au climat.
- Les tâches effectuées :
 - Conceptions de l'ensemble des spécialisations de la couche basse et moyenne du projet
 - Planification
 - Élaboration de solutions
 - Choix des technologies et matériel
 - Échanges avec le client
 - Conception des tests
 - Conceptions des programmes
 - Implémentation
 - Soudure
 - Présentation orale du projet

APLIX (2022, 6 semaines)

- Stage au sein de la société Aplix en tant qu'informaticien dans le service SIRH (3 semaines)
 - Élaboration du catalogue de formation de l'entreprise qui a été mis en place en 2023.
 - Prise de rendez-vous
 - Échange avec une entreprise externe
- service informatique (3 semaines)
 - Installation d'un parc informatique dans le laboratoire de l'entreprise
 - Mise en place d'appareils photo connectée pour l'entreprise

<u>Autres expériences professionnelles</u>

S3A (Été 2023) (Ancenis)

• Aide électricien

LAÏTA (Vacances scolaires 2021 - 2022) (Ancenis)

• Opérateur de ligne