



ALEXANDRE PIGNON

I N F O R M A T I O N S



né en 2001

21000 Dijon
71370 L'Abergement Sainte Colombe

06 12 82 16 08



alxpignon@gmail.com



Ylinov9.github.io/Portfolio

A P E R Ç U D E S C O M P É T E N C E S

Qualités

- Esprit d'équipe
- Adaptabilité
- Capacité d'écoute
- Rigueur

Langages

- Développement front : HTML CSS
JAVA JS
- Développement back : PHP JAVA JS
- Base de données : SQL
(PHPmyadmin, MySQL)
- Applications : C#

L A N G U E S

anglais : B2

C E N T R E S D ' I N T Ê R Ê T

musique
mangas
jeux vidéos

L I C E N C E P O F E S S I O N N E L L E

A P P L I C A T I O N S W E B S Y S T È M E S I N T R A /
I N T E R N E T P O U R L ' E N T R E P R I S E

P R O F I L

Après un BTS SIO SLAM, je souhaite approfondir mes connaissances et mes compétences en licence professionnelle avec le projet de devenir développeur informatique.

E X P É R I E N C E P R O F E S S I O N N E L L E

Depuis Octobre 2022

Projet tutoré – Rectorat de Dijon (21)

Missions : dématérialisation des demandes utilisateurs
(prestations sociales) - site web de l'académie de Dijon

Janvier- Février 2022

Stage professionnel BTS SIO 2e année – 6 semaines- Collège de
Verdun s/Doubs(71)

Missions : Développement d'une application Web à destination
des élèves et des personnels de l'établissement, assistance
technique et utilisateurs

Mai - juillet 2021

Stage professionnel BTS SIO 1ère année – 6 semaines- Mairie
de Louhans-Châteaurenaud (71)

Missions : Mise à jour du GLPI, assistance utilisateurs, assistance
technique

F O R M A T I O N

2022-2023 – en cours - Licence Professionnelle – Université de
Bourgogne – Dijon - Métiers de l'informatique : applications
web – systèmes intranet/internet pour l'entreprise

2020- 2022

BTS SIO SLAM- Lycée Mathias – Chalon s/Saône

Services Informatiques aux organisations option SLAM
Solutions Logicielles et Applications Métier

Projets réalisés :

- création d'applications de gestion de données pour
l'entreprise (C# - Laravel)
- création d'une application ludique autour de la géométrie

2018 - 2020

BAC STI2D SIN - Lycée Niepce – Chalon s/Saône

Première et Terminale STI2D Sciences et Technologies de
l'Industrie et du Développement Durable – option SIN Systèmes
Informatiques et Numériques