



# DORIAN BALDUCCI

Stage webmaster /  
développeur

## Compétences

- HTML
- CSS
- C#
- SQL
- Maîtrise d'Unity
- Maîtrise de Netbeans, VisualStudio, Notepad++, Wordpress
- Maîtrise de Pack Office (Word, Excel...)

## QUALITES

- Sens des responsabilités et de l'organisation
- Capacités d'adaptation
- Travail en équipe
- Résolution des problèmes
- Autonomie
- Sens de l'initiative

## Coordonnées

☎ Téléphone : 07 81 74 99 02  
✉ balducci.dorian.pro@gmail.com

## FORMATION

### Lycée LeCastel

1BTS Services Informatiques aux Organisations  
09/2022

Option SLAM - Développement

### Lycée SaintJoseph 09/2020 - 07/2022

Bac Technologique - Mention 'Bien'

Filière STI2D (Science et technologies de l'industrie et du développement durable) option SIN (Système d'Information et Numérique)

Projet sur un casque de sécurité équipé de clignotant communiquant avec le téléphone par bluetooth.

J'y ai appris le langage C pour coder un arduino.

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### Stage de 3ème

Stage au service informatique de l'usine Kühne à Dijon. J'y ai découvert le métier d'administrateur réseau et de développeur.

### Stage de 1ère année de BTS SIO

Pour ce 1er stage j'ai été au centre de radiologie de Chalon, dans le service des physiciens.

Mon but était de réaliser un script en C#, pour automatiser une double vérification de calcul de niveau de radiation des patients subit lors de leur traitement contre le cancer, sur un logiciel dédié à cela, nommé "Monaco".

Le logiciel de référence du 1er calcul est un concurrent à ce logiciel

## INTÉRÊTS ET LOISIRS

Dans la vie j'aime l'informatique et découvrir les nouvelles technologies, tout particulièrement en lien avec l'intelligence artificielle.

J'aime me tenir informé des dernières technologies. En ce moment, je suis en train de développer un jeu vidéo afin d'explorer le processus de création de tels jeux, et cela me plaît énormément.

J'ai beaucoup pratiqué du Freerun et de la gymnastique.

**Je possède le permis B**

## LANGUES

**Anglais - (B2)**

**Espagnol - (B1)**