



DANIEL BLASKO – 20 ANS

28 Rue Marcel Dutartre, 69100 
Villeurbanne
06.61.02.78.33 
daniel.blasko@insa-lyon.fr 
in/daniel-blasko 

OBJECTIF

Dans l'objectif de valoriser mes compétences au sein d'une entreprise où l'international, l'agilité, l'innovation et la rigueur sont des aspects clés tout en apprenant de la collaboration avec ses équipes, je suis à la recherche d'un stage de huit à douze semaines commençant en juin 2021.

FORMATION

Diplôme d'ingénieur INSA en Informatique | INSA Lyon | 2020-AUJOURD'HUI
DUT Informatique – Major de promotion | IUT Lyon 1 – Campus la Doua | 2018-2020
BAC S – MENTION TRES BIEN | Le Gymnase Jean Sturm – Strasbourg | 2018

EXPERIENCE

STAGIAIRE CONCEPTION ET DEVELOPPEMENT | NatBraille (NBA) | AVRIL-JUILLET 2020
Réalisation d'une application pédagogique pour l'apprentissage du Braille à destination des apprenants transpositeurs-adaptateurs. Interview d'utilisateurs, formalisation des besoins et modélisation pour un cahier de conception complet. Implémentation en PHP, travail important sur l'accessibilité de la solution.

PROJET TUTEUR | IUT LYON 1 | 2019-2020

Développement d'une application de productivité Android dans le cadre de mon DUT.
Développement en Java, gestion de projet Kanban et base de données SQLite.

TUTORAT ETUDIANT | IUT LYON 1 | 2019-2020

Organisation de cours de soutien et d'aide aux élèves de DUT informatique, notamment en C, en PHP...

STAGIAIRE R&D | Transchain Strasbourg | JUILLET-AOUT 2019

Travail sur des projets en collaboration, dans un environnement basé sur la méthode Scrum.
Développement d'API web, d'interfaces graphiques, de scripts système et cryptographie en Golang.
Importante utilisation de la conteneurisation Docker et écriture de scripts d'intégration continue.
Les outils développés servent en interne ou à permettre aux clients d'interagir avec la blockchain Katena.

COMPETENCES

Langages :

Java : *Swing, Android (autoformation)*
C, C++ (*programmation système, réseau*)
Rust
Go (*autoformation*)
Python

Gestion de projets :

Git : *Github, Gitlab*
Scrum / Kanban
Trello (*pour Kanban...*)
Intégration continue :
Gitlab CI, Jenkins CI
Gantt / Pert

Systèmes :

Linux
Windows
Conteneurisation
Docker

Modélisation :

UML, Merise

Bases de données :

SQL, PLSQL, MongoDB, DynamoDB

Notions en réseau

Langues :

Anglais – *TOEIC, 990/990*
Allemand – *DSD2, niveau C1*

CENTRES D'INTERET

- Passion pour la photographie depuis 4 ans maintenant, me menant à exposer et à participer à certains événements.
- Curiosité pour les méthodes d'organisation modernes, leurs implémentations et leurs effets.