

## COORDONNÉES



92000, Nanterre



07 69 06 40 06



nicolas.boivin@ynov.com

## **COMPÉTENCES**

- Infrastructure et sécurité
- . Linux
- MacOS
- Windows / Windows server
- Python / Golang / PHP

## **LANGUES**

#### Français

Langue maternelle

## **Anglais**

Opérationnel

#### **Espagnol**

Notions

## INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

## Loisirs:

- Sports
- Voyages
- Informatique

## Savoir être:

- Autonome
- Consciencieux
- . Méthodique
- Persévérant
- Ponctuel

#### Référente école:

Muriel Caillet - muriel.caillet@ynov.com

# **Nicolas BOIVIN**

Recherche alternance en Cybersécurité pour un contrat de 3 ans – Rythme 3j entreprise/2j école

#### **PROFIL PROFESSIONNEL**

Désireux de me spécialiser en cybersécurité l'année prochaine, je suis ouvert à toutes opportunités en informatique pour contribuer activement au développement et à la protection des systèmes informatiques de votre entreprise et de vos clients.

## **PARCOURS PROFESSIONNEL**

**Opérateur de machine à emballer et garnir** 07/2022 - 08/2022 **Les Ateliers Festins Appoigny** - Appoigny - Intérim

. Empaquetages alimentaire

**Vendangeur** 09/2021 - 10/2021

Domaine Jean-Marc Brocard - Chablis - CDD

Vendanges

**Stagiaire** 02/2018 - 02/2018

IDXPROD - Auxerre - Stage (collège - 3eme)

- Montage vidéo (making-of)
- Tournage vidéo (présentation de société)

### **FORMATION**

**Bachelor 3**: Informatique -Spécialisation Cybersecurité, 09/2023 – En cours **Paris Ynov Campus** – Nanterre

Bachelor 2: Informatique, 09/2022 - En cours

Paris Ynov Campus - Nanterre

Développement : C#, Game Programming avec Unity, Java, PHP, Python

Conception produit : IoT Java, UX design

Infra & SI : Linux, Windows Server, Réseaux, Sécurité, suivi de projet Infra & SI

Certification: Cyber-Securité, 2023 - 2023

**TryHackMe** 

https://tryhackme-certificates.s3-eu-west-1.amazonaws.com/THM-ZPVC9OG2CZ.png

Bachelor: Informatique, 10/2021 - 06/2022

Paris Ynov Campus – Nanterre

**Baccalauréat**: STI2D, 09/2020 – 05/2021 **Lycée Saint Joseph Fourier** – Auxerre

## **PROJETS RÉALISÉS**

https://github.com/NicolasBoivin Projet scolaire:

- Ydays A: YnovHTB (cybersécurité)
- Ydays B: Programmation ludique (python)