

Antoine Nouma – Chef de projet informatique junior – Essilor – Université Paris Nanterre  
Recherche un poste de technico-commercial / ingénieur avant-vente à l'international.

25 ans

Appartement A204 Résidence Val Pompadour

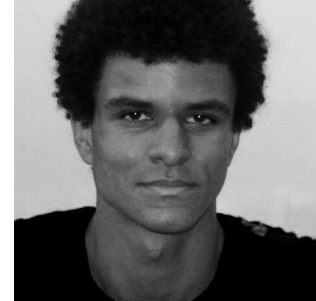
35, rue Michelet 94460 Valenton France

07.85.51.59.86

[antoinenouma@protonmail.com](mailto:antoinenouma@protonmail.com)

[www.antoinenouma.com](http://www.antoinenouma.com)

<https://github.com/AntoineNOUMA>



## DISPONIBILITÉ

Septembre 2020

### PERMIS

Auto & Moto

### LANGUES

Anglais : B2  
Allemand : B1

### LOGICIELS & LANGAGES

Système UNIX

Bootstrap

Wordpress

Bottle

Flask

NGINX

C

C#

JAVA

HTML

CSS

PHP

JavaScript

Python

Git

Postgresql

Oracle

MySQL

DynamoDB

Lambda Function

Amazon S3

AWS

Microsoft Azure

### CENTRES D'INTÉRÊT

Nouvelles technologies

Data Sciences

IoT

Musique

Cinema

Vintage

Moto

Photographie

Voyage

## FORMATION

2018 - 2020

Université Paris Nanterre, Nanterre

Master MIAGE spécialité : agilité des systèmes  
d'informations et e-business

2018

Université Paris Nanterre, Nanterre

Licence MIASHS option : MIAGE

2017

Université Paris 13, Villetaneuse

DUT informatique

2013 – 2016

École d'ingénieur ESME Sudria, Paris

cycle préparatoire intégré

2013

Lycée Galilée, Franqueville Saint Pierre

Baccalauréat scientifique

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Septembre 2018 - Août 2020

Essilor, Ivry sur Seine

Chef de projet informatique junior

ESSILOR

MIEUX VOIR LE MONDE

Réalisations : Conception de sites web interne sous WordPress.

Mise à jour d'une application interne JAVA.

Réalisation d'une application Amazon Alexa.

MCO d'un parc d'iPad / iPhone et de ses applications.

Mémoire de fin d'étude sur la Robotic Process Automation (RPA)

Septembre 2017 - Août 2018

ENGIE Solutions, Lieusaint

Développeur

ENGIE  
Solutions

Réalisations : Conception d'une architecture web sécurisée.

Conception d'un gestionnaire SNMP sous Windows.

R&D.

Juin 2017 - Aout 2017

Doctegestio, Vincennes

Développeur

Doctegestio

Réalisations : Conception de la plateforme de santé doctocare.com (module de prise de rendez-vous).

Juillet 2015 - Août 2015

ENGIE Solutions, Brétigny sur Orge

Chargé d'étude

ENGIE  
Solutions

Réalisation : Conception d'un logiciel d'analyse de performances du service achat / négoce.

## PROJETS RÉALISÉS

2 jeux : 2048

la bataille

Technologies : C, Netbeans

Technologies : JAVA, Eclipse

4 sites internet :

[www.ecole-embranchement.com](http://www.ecole-embranchement.com)

[www.ecole-europe.com](http://www.ecole-europe.com)

[www.enduimat.com](http://www.enduimat.com)

[www.antoinenouma.com](http://www.antoinenouma.com) (portfolio)

Technologies : HTML, CSS, JavaScript, PHP, Bootstrap,  
Sublim text

Traducteur linguistique :

Technologies : Python, micro web-framework Bottle,  
Visual studio code

Gestionnaire SNMP sous Windows :

Technologies : C#, Visual studio

Application Amazon Alexa :

Technologies : Python, Lambda Function, DynamoDB,  
Amazon S3