



# Della Felice Lucio

Concepteur développeur d'applications en  
recherche d'alternance

[in www.linkedin.com/in/lucio-della-felice](https://www.linkedin.com/in/lucio-della-felice)

## INFORMATIONS DE CONTACT

- **Adresse** : 64600 Anglet, France
- **Téléphone** : 06 21 27 71 38
- **E-Mail** : luchodellafelice@hotmail.com
- **Nationalité** : Argentine/Italienne

## COMPÉTENCES

- **PYTHON**
- **C/C++**
- **SQL**
- **AUTOCAD**
- **HTML**
- **CSS**
- **JAVASCRIPT**
- **SCADA (IGNITION)**
- **GIT/GITHUB**
- **DHCP**
- **TCP/IP**
- **DNS**
- **LINUX**

## PROJETS

- Machine learning avec python
- Web Dev avec typescript/javascript, HT ML et CSS avec différents frameworks ( angular, node.js)

## LANGUES

**Espagnol** : Langue maternelle  
**Anglais** : C1  
**Français** : C1

## INTÉRÊTS

Guitare  
Callisthénie  
Photographie

PERMIS DE CONDUIRE : CLASSE B

## EXPÉRIENCE

### ◦ 2023

**Professeur chez "Ecole de métiers, Université Nationale de Rosario"**

Programmation Python niveau débutant

### ◦ 2021 - 2022

**Stage Universitaire chez "BLC S.A"**

Tâches de support (service client, génération de tickets), maintenance corrective et préventive des systèmes de contrôle SCADA, travaillant également avec PLC, RTU et Routers. Gestion des bases de données et SQL. Configuration et infrastructure réseau. J'ai participé à un projet de relevé et de configuration du réseau de nos clients.

### ◦ 2018 - 2020

**Stage Universitaire chez "Municipalidad de Rosario Distrito Centro"**

Tâches quotidiennes de support informatique niveau 1 et 2 et maintenance de l'infrastructure réseau et internet. J'ai participé à des projets de rénovation de bureaux et d'équipements.

## PARCOURS SCOLAIRE

### ◦ En cours

**Simplon.co**

Formation intensive (POEC) de préparation au titre professionnel "CONCEPTEUR DEVELOPPEUR D'APPLICATIONS"

### ◦ 2024

**ÉCOLE SUPÉRIEURE DES TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES AVANCÉES**

Étudiant en mobilité ERASMUS+

### ◦ 2012 - 2024

**FACULTÉ DES SCIENCES EXACTES, INGÉNIERIE ET ARPENTAGE. UNIVERSITÉ NATIONALE DE ROSARIO**

Ingénierie Electronique