



✉ lucascalax@gmail.com

🏠 Coligny

📅 Né le 22/01/2007

☎ 06 64 02 87 40

## Langues

### Anglais

### Espagnol

## Références

### Leprince Stephane

Responsable Numérique , Adea Formation  
04 37 62 10 00  
stephane.leprince@adea-formation.com

## Centres d'intérêt

### Développement Lua

Développement Lua pour coder principalement du jeux.

### Participation à des projets de montage et de configuration de réseaux

Montage réseau IP avec visualisation sur **Packet Tracer**.

## Compétences

**Soft skills** : Autonome, curieux, esprit d'équipe, bonne communication.

**Techniques** : Configuration de réseaux, maintenance informatique, bases de programmation (Python, HTM)

**Logiciels** : Packet Tracer, Cisco, VirtualBox, suite Office.

## Léo Amand

### Élève en Bac Pro Système Numériques

Élève en formation Système Numérique au Lycée Professionnel et Privé Saint-Joseph de Bourg-en-Bresse, je suis motivé pour poursuivre mes études en BTS SIO (Services Informatiques aux Organisations) en alternance. Passionné par les technologies numériques, je souhaite mettre mes compétences techniques et ma curiosité au service d'une entreprise dynamique.

## Formations

### BTS SIO (Services Informatiques aux Organisations)

De septembre 2025 à juillet 2027

[Lycée Professionnel et Privé Saint-Joseph](#) Bourg-en-Bresse  
(projeté en alternance, rentrée 2025)

### Bac Professionnel Système Numérique (en cours)

De septembre 2022 à juillet 2025

[Lycée Professionnel et Privé Saint-Joseph](#) Bourg-en-Bresse

Spécialisation : réseaux informatiques et systèmes communicants.

## Expériences professionnelles

### Stage d'observation

De janvier 2025 à février 2025 [Adea Formation](#) Bourg en Bresse

- Mission : Support informatique et administratif, vérification et maintenance des appareils informatiques des parcs **GLPI**, assistance aux employés, élèves et stagiaire de l'entreprise. Formation à l'utilisation du numérique et présentation du projet aux utilisateurs ayants demander cette formation
- Objectif : Appuyer et améliorer mon expérience en entreprise. Contribuer à l'aide et l'avancement du numérique dans l'entreprise. Initier les utilisateurs à l'utilisation de l'IA. Gérer un chef-d'œuvre d'évaluation final pour valider mes connaissances.

### Stage d'observation

D'avril 2024 à mai 2024 [Téréva](#) Bourg en Bresse

- Mission : Support technique, maintenance des équipements informatiques, assistance aux utilisateurs avec **GLPI**. Gestion de renvoi de colis et livraison via **GLPI**.
- Objectif : Acquérir une première expérience en entreprise et contribuer activement aux projets informatiques.
- Collaboration avec l'équipe informatique pour la résolution de problèmes complexes

## Projets Réalisés

### Projet de configuration d'un réseau local (LAN) - Lycée Saint-Joseph, Bourg-en-Bresse

- Installation et câblage d'équipements réseau (switchs, routeurs, serveurs).
- Configuration des adresses IP, sous-réseaux et VLAN pour optimiser la communication entre les appareils.
- Utilisation de **Packet Tracer** pour simuler et tester le réseau avant déploiement.
- Résolution de problèmes de connectivité et optimisation des performances.

### Projet de virtualisation d'un environnement réseau

- Création de machines virtuelles avec **VirtualBox** pour tester différents systèmes d'exploitation et configurations réseau.
- Configuration d'un réseau virtuel pour simuler des interactions entre plusieurs postes de travail.