



# VALENTIN DOCHE



🏠 Région Lyonnaise

☎ +33 (0)6 28 15 83 07

✉ contact@valentindoche.com

🌐 valentindoche.com

## Compétences

🔒 Digital Marketing	● ● ● ● ●
🌐 OBS Live / VMix	● ● ● ● ●
🎬 After Effect	● ● ● ● ●
🎨 Illustrator	● ● ● ● ●
📷 Lightroom	● ● ● ● ●
🎥 Premiere Pro	● ● ● ● ●
🖨 Photoshop	● ● ● ● ●
🔧 SolidWorks	● ● ● ● ●
🐧 Debian (Linux)	● ● ● ● ●
🔗 HTML CSS JS PHP	● ● ● ● ●
🐍 Python	● ● ● ● ●

## Langues

🇫🇷 Français	● ● ● ● ●
🇺🇸 Anglais	● ● ● ● ●
🇪🇸 Espagnol	● ● ● ● ●

## Centres d'intérêt

- 🎵 Musique
- 📷 Audiovisuel / Photographie
- 🎮 Gaming
- 🏆 Evènement Sport et E-sport

## Profil

Etudiant en double diplôme ESCEN (**Marketing**) – Webtech (**Ingénierie Digitale**)  
Motivé, Ardu et capacité d'adaptation - j'ai un profil polyvalent alliant **Marketing** et **Ingénierie**. Passionné par l'**animation**, l'**événementiel**, et l'**e-gaming**. C'est à travers différents projets que j'ai acquis de nouvelles compétences.

## Formations

2019	<b>Learning Expedition : Dublin DCU</b> Escen - Webtech Suivi de Sept Masterclass (18h) : Wordpress - Arduino - Linux - PHP Git - Python - SQL
2019 - En Cours	<b>Bac +3 Expert en ingénierie digital</b> 🎓 Webtech Lyon
2019 - En Cours	<b>Bac +5 Manager en stratégie digitale</b> 🎓 Escen Lyon
2019 - En Cours	<b>Principes fondamentaux du marketing numérique</b> 🏆 Google Atelier Numérique
2019	<b>Parler en public</b> Google Atelier Numérique
2019 - En Cours	<b>After Effects CC Masterclass: Beginner to Advanced</b> 🏆 Udemy
2019 - En Cours	<b>Adobe Premiere Pro CC Masterclass Course</b> 🏆 Udemy
09/2018 - 07/2019	<b>Bac S Sciences de l'ingénieur Opt : ISN Mention Bien</b> 🎓 Lycée Maurice Janetti (St-Maximin-la-Ste-Baume)

## Expérience

2020	<b>La Loutre Française</b> Création avec 4 autres étudiants d'une association de protection des animaux en voie de disparition. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Partie Technique (Site Web, Domaine, G-Suite, Ovh)</li><li>■ Contact Fournisseur</li></ul>
2017	<b>Stagiaire</b> Micro Veba - Trets En charge : <ul style="list-style-type: none"><li>■ Réparation d'ordinateurs</li><li>■ Création d'une borne d'arcade</li></ul>
2016	<b>Stagiaire</b> Caisse d'épargne - Pichaury (Direction technique) En charge : <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mettre en service tous les répondeur des agences de la région PACA</li><li>■ Observation secteur informatique et serveur</li></ul>

## Projets personnels

2018 - 2019	<b>Canne intelligente pour Aveugle</b> Projet de Terminale : <ul style="list-style-type: none"><li>■ Modélisation de la canne et des plans</li><li>■ Création d'une antenne radio RFID</li><li>■ Développement de l'application Android</li><li>■ Identification et suivi des K.P.I.</li></ul>
2017 - 2018	<b>Stand holographique</b> Projet de Première : <ul style="list-style-type: none"><li>■ Modélisation du Stand holographique</li><li>■ Création des animations (Cinéma 4D)</li><li>■ Identification et suivi des K.P.I.</li></ul>
2017 - En cours	<b>Création d'une communauté avec serveur et WebTV</b> Projet Personnel <ul style="list-style-type: none"><li>■ Serveurs de jeux (linux)</li><li>■ Serveurs vocaux (linux, teamspeak)</li><li>■ Bots (linux, sinusbots)</li><li>■ WebTV (OBS, Twitch)</li></ul>