

DA SILVA MENDONCA Thomas

Développeur d'applications



+ CONTACT

Adresse 7 route de maringues La Potence
63 290 Limons

Téléphone 06 68 34 58 62

Email thomas.dasilvamendonca@protonmail.com

Nationalité Français

Date de naissance 29 / 02 / 2000 (21 ans)

Genre Masculin

Web Projets : <https://framagit.org/thomasdasilva>

+ FORMATION



2020 - en cours **BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) option SLAM**
Cité Scolaire Albert Londres
Boulevard du 8 mai 1945 - 03 306 Cusset Cedex



2019 - 2020 **DUT Informatique 1ere année**
IUT Informatiques des Cézeaux
3 Avenue Blaise Pascal, 63 170 Aubière



2015 - 2019 **BAC S option Sciences de l'Ingénieur**
Lycée général et technologique Jean Zay
21 Rue Jean ZAY 63 290 Thiers

+ COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Systèmes / Virtualisation **GNU/Linux, MacOS, VirtualBox, Vmware, Windows**

Programmation **POO** (encapsulation, collections, héritage, polymorphisme, abstraction) **en Python, Java et Php ; Tkinter, Bash, JavaFx**

Exploitation des données **SQL (LID, LMD, LDD, LCD), UML, PostgreSQL, DoctrineORM, PropelSQL**

Développement Web **Symfony, Thelia, HTML5, CSS3, Bootstrap, Javascript, jQuery, Wordpress, Twig**

Bureautique, Infographie **Libre Office, GIMP, Microsoft Office**

Environnement **PHPStorm, Netbeans, Idle, Geany, git, GitLab CE**

+ EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur chez Axis-Solution Stage en développement Web (5 semaines) à Axis-Solution à Creuzier-le-Vieux
Développement d'un site web de gestion de livraison
Technologies : Symfony, PHP, Twig, DoctrineORM, SASS, JavaScript, Bootstrap
Création et évolution d'une base de données (HeidiSQL)

Développeur chez OpenStudio Stage en développement Web (6 semaines) à OpenStudio à Clermont-Ferrand
Développement de module Thelia et mise à jour de modules et de site en version 2,5
Technologies : Thelia 2,4 et 2,5, PHP, Propel, JavaScript

+ LANGUES

Anglais courant (niveau B2, Voyages aux Royaume-Unis)

Espagnol (scolaire)

+ DIVERS

Permis de conduire (B).

Activités : jeux vidéo, jeux de société, randonnées