



22 juin 1995
(+33) 06 42 30 54 01
vincent.candappane@gmail.com
<https://vincent-candappane.ga/>
<https://fr.linkedin.com/in/vincent-candappane>
Nationalité française

Créativité Adaptabilité Performance

PROFIL

Diplômé Ingénieur Informatique spécialité Ingénierie des logiciels et des connaissances (conformes CTI), je souhaite aujourd'hui intégrer une nouvelle équipe dynamique et moderne en quête d'innovation technologique au sein de votre entreprise.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

UNIVERSITÉ
TEKNOLOGI
PETRONAS
2017-2018

STAGE INGÉNIEUR LOGICIEL

Outils : Java JEE, Android Studio, Node.js, Firebase, Matlab, Bluetooth
Développement d'un système de Neurofeedback ayant pour but d'améliorer l'attention et la productivité d'un individu (ADHD) lors de ses activités de réflexions grâce la technologie fNIRS et EEG.

ENGIE INEO
INFRACOM
2016-2017

STAGE ANALYSTE DATABASE

Outils : MySQL, Access, VBA, Python, Pandas, Spark, Data Science
Administrateur de bases de données : mise en place d'une base de données pour la gestion et le suivi du parc immobilier avec analyse de données.

AGENCE
EWILL
2013-2014

STAGE WEBSITE DESIGNER

Outils : CMS, Typo3, Wordpress, Prestashop, Laravel, Symfony, MVC
Conception et réalisation de sites et d'applications Web Open Source tels que les CMS : Typo3, Wordpress et du Framework MVC.
En ligne : <http://cohesia.fr/>

FORMATIONS

IAE MASTER 2
2018-2019

MANAGEMENT ET ADMINISTRATION DES ENTREPRISES

Institut d'administration des entreprises - Dijon

ESIREM
2016-2019

CYCLE D'INGÉNIEUR INFORMATIQUE & ÉLECTRONIQUE

École supérieure d'ingénieurs de recherche en infotronique - Dijon

DUT INFO
2015-2016

DUT INFORMATIQUE

Université de Picardie Jules Verne - Amiens

BAC S
2013-2014

BACCALAURÉAT GÉNÉRAL SCIENTIFIQUE

Lycée Clermont Cassini - Oise

PROJETS

CHATBOT WEBSERVICE

Outils : Java/JEE, SpringBoot, Hibernate, Maven, IA with Natural Language Processing (NLP)
Mise en place d'un webservice de communication chat intégrant une Intelligence Artificielle via le framework SpringBoot

FOXLIGHT SMART HOME

Outils : Internet of things (IOT), Hardware, RFID, Node-RED, Python, OpenCV, Raspberry pi3
Mise en place d'un système domotique de gestion intelligente de la lumière en partenariat avec l'entreprise Odalid. Foxlight est couplé à une IA sécurisé afin de s'adapter aux habitudes de la personne

IMAGE PROCESSING NEURAL NETWORK

Outils : Keras, Python, Jupyter, Tensorflow, Convolutional neural network, Image processing
Classification du dataset de Zalando en utilisant la CNN

APPLICATION MOBILE IOS

Outils : iOS, Swift, Xcode, SQLite, Firebase, Responsive Design, MVC (Model View Controller)
Conception et réalisation d'un quiz iOS avec gestion des utilisateurs

COMPÉTENCES

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

Language	Java	C	C#	C++	Swift	Python	Matlab	R
SGBDR	SQL Server	MySQL	PostreSQL	SQLite	noSQL			
	Access	Oracle	XML	mongoDB	Big Data	Cloud		
Framework	Spring	Hibernate	J2EE	Webservices	Maven			
	Angular	Ionic	NodeJS	Hadoop	Spark	MVC		
OS	UNIX	macOS	Windows	iOS	Android	CiOS		
Web	HTML/CSS	PhP	JavaScript	jQuery	Bootstrap			
	CMS	Typo3	Wordpress	Symfony	Laravel	Ajax		
Réseaux	TCP/IP	OSI	Routage	Cisco	DNS	Kali Linux		
	architecture	Wifi	IEEE 802.15	Sécurité	STP			
Design	Adobe	Photoshop	Indesign	UX/UI	Office	LaTeX		
Gestion de projet et SI	Agile	SCRUM	UML	Relation client	DevOps	Trello		
	Versioning	Git	Docker	CoreOS	SVN			

CERTIFICATIONS

CCNA R&S 1 : Cisco Networking Academy
TOEIC ETC Global : English certificate

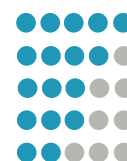
COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Créativité
- Autonomie
- Sociabilité
- Travail d'équipe
- Organisation



LANGUES

Français | native
English | bilingue
Espagnol | intermédiaire
Tamil | intermédiaire
Japonais | notions



RÉALISATION PERSONNELLE

Malaisie, Pahang
ASCENSION DE LA COLLINE CAMERON HIGHLAND
Prochaine objectif : L'Himalaya

France, Amiens
COURIR UN SEMI-MARATHON, AMIENS
Prochaine objectif : Marathon complet

Inde, Pondichéry
BÉNÉVOLAT HUMANITAIRE : FOOD DISTRIBUTION

France, Paris
CONTRIBUTION À L'ÉCOLOGIE AVEC ÉCOSIA

France, Amiens
CRÉATIONS MUSICALES & GUITARISTE

Universel
LECTURE
Veille technologique, Cryptomonnaies