

Curriculum vitæ

INFORMATIONS PERSONNELLES

Amoroso Davide

 45 Rue du Portail, 13005 Marseille (France)

 +33 0644106562

 wimpzilla@hotmail.it

 <https://www.linkedin.com/in/davide-amoroso-39b03a6a/>

Sexe Masculin | Date de naissance 06/05/1985 | Nationalité Italienne

PROFESSION

Support IT Polyvalent

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

8 janv. 2020–28 fév. 2020	Technicien de Déploiement SPIE, Marseille (France) Déploiement des nouveaux ordinateurs équipés avec Windows 10 sur le parc informatique de l' AP-HM, Assistance publique - Hôpitaux de Marseille.
1 juil. 2019–31 déc. 2019	Technicien de Déploiement SPIE, Marignane (France) Déploiement des nouveaux ordinateurs équipés avec Windows 10 sur le parc informatique d'Airbus Helicopters. Gestion du parc informatique, relation avec les utilisateurs.
1 fév. 2019–30 juin 2019	Technicien de Déploiement T-Systems, Marignane (France) Déploiement de Windows 10 sur le parc informatique d'Airbus Helicopters.
10 déc. 2018–28 janv. 2019	Technicien de Déploiement SCC, Marseille, Antibes (France) Déploiement des nouveaux ordinateurs équipés avec Windows 10 sur le parc informatique du Crédit Agricole.
1 avr. 2018–31 mai 2018	Technicien Support IT COSWARE, Marseille, Montpellier (France) Technicien itinérant, traitement des tickets IT pour SPIE, Econocom, Prestinfo, GFM, Artemis dans la région de Marseille, principalement sur des produits Lenovo, Dell, Hp.
1 nov. 2016–30 avr. 2017	Agent d'Exploitation Park Indigo Group Park Indigo Group, Marseille (France) Agent d'exploitation Park Indigo du MUCEM à Marseille, relation client et gestion des infrastructures.
1 août 2015–3 août 2016	Doctorant Aix-Marseille Université CIML, Centre Immunologie Marseille - Luminy, Marseille (France) Doctorant, recherche en Immunologie sur les cellules dendritiques.

1 juil. 2013–30 oct. 2014	Ingénieur de Recherche Biologie Fondation Institut Italien de Technologie IIT, Gênes (Italie) Biologiste moléculaire et cellulaire, chercheur en Neuroscience.
3 déc. 2008–31 oct. 2009	Vendeur et SAV Matériel Electronique Unieuro S.P.A, Gênes (Italie) Magasinier, Vendeur, Technicien informatique et SAV.
1 sept. 2008–31 oct. 2008	Technicien Matériel Informatique Computer Expert, Gênes (Italie) Assembler, réparer, installer ordinateurs desktop et portables, vente de matériel informatique.
25 sept. 2006–31 nov. 2006	Technicien Matériel Informatique FREECOM COMPUTER, Chiavari (Italie) Assembler, réparer, installer ordinateurs desktop et portables, vente de matériel informatique.
1 août 2006–31 août 2006	Accueil Clients, Porteur de Colis, Bagages Hôtel de Luxe Grand Hotel Villa Balbi, Sestri Levante (Italie) Accueil, porteur, serveur.
1 juin 2006–7 juil. 2006	Assembleur d'Articles en Métal, Caoutchouc et Matières Plastiques Cogorno-Plast snc, Sestri Levante (Italie) Presses hydrauliques pour matières plastiques.
1 juin 2005–31 sept. 2005	Caissier Coop Ligure, Coop Arl, Sestri Levante (Italie) Caissier/Mise en rayon.

ÉDUCATION ET FORMATION

1 sept. 2009–21 mars 2013	Master en Biologie Moléculaire et Cellulaire, Biologie Université de Gênes, Gênes (Italie)	Niveau 1 CEC
1 sept. 2003–21 juil. 2009	Licence en Science et Vie de la Terre, Biologie Université de Gênes, Gênes (Italie)	
1 sept. 2001–30 juil. 2003	Baccalauréat scientifique Lycée Camille Corot, Morestel (France) BAC S	

COMPÉTENCES PERSONNELLES

Langue(s) maternelle(s)	italien, français
-------------------------	-------------------

Langue(s) étrangère(s)

anglais courant	COMPRENDRE		PARLER		ÉCRIRE
	Écouter	Lire	Prendre part à une conversation	S'exprimer oralement en continu	
	C2	C2	C1	C1	

Niveaux: A1 et A2: utilisateur élémentaire - B1 et B2: utilisateur indépendant - C1 et C2: utilisateur expérimenté
Cadre européen commun de référence pour les langues - Grille d'autoévaluation

Compétences en communication

Bon relationnel avec le public suite à mes expériences de caissier, vendeur, serveur, informaticien et au travail en équipe dans le domaine de la recherche.

Compétences organisationnelles/
managériales

Bonnes capacités d'organisation, sais organiser son travail seul, précis, ponctuel, motivé et respectueux des échéances.

Compétences liées à l'emploi

-Très bonne connaissance des protocoles de biologie moléculaire, cellulaire, génétique et des appareils de mesure utilisés dans la recherche scientifique en général.
-Expérience en culture des lignes cellulaires et méthodes liées à la transfection, test de vitalité, clonage et mutagène des protéines, protéines chimériques, extraction de protéines, extraction et purification des acides nucléiques ADN/ARN, PCR, RT-PCR, RTq-PCR, immunoprecipitation de protéines, immunoprecipitation de chromatine. Transfert de protéines, acides nucléiques et techniques d'électrophorèse sur gel polyacrylamide, agarose. Techniques de blots pour protéines et acides nucléiques. Immunomarquage, microscope en fluorescence et confocal. FACS. Gestion de souris comme animalier.

Compétences numériques

AUTOÉVALUATION				
Traitement de l'information	Communication	Création de contenu	Sécurité	Résolution de problèmes
Utilisateur expérimenté	Utilisateur expérimenté	Utilisateur indépendant	Utilisateur expérimenté	Utilisateur expérimenté

Compétences numériques - Grille d'autoévaluation

-Support IT polyvalent, réparation, assemblage d'ordinateurs desktop et portables ainsi que de smartphones, IoT.
-Déploiement, mise en domaine et paramétrage software des nouveaux ordinateurs, création des nouveaux postes.
-Technicien électronique, diagnostic et remplacements des composants SMD via soudure à air chaud.
-Connaissance en sciences informatiques et architecture des processeurs. Bases du langage Assembly et du langage C.
-Bêta-testeur pour les pilotes des cartes graphiques AMD Radeon, mais aussi bêta-testeur pour jeux vidéo.

Permis de conduire

B

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Publications

-Publication: "Regulation of neural gene transcription by optogenetic inhibition of the RE1-silencing transcription factor" Dec 23, 2015, PNAS.
-Publication: "Differential expression of synapsin genes during early zebrafish development" Nov 7, 2014, Elsevier.
-Remerciements: "Absolute nutrient concentration measurements in cell culture media: 1H q-NMR spectra and data to compare the efficiency of pH-controlled protein precipitation versus CPMG or post-processing filtering approaches" May 23, 2016, Elsevier.