

## SILVA Stivon

202, route de Longwy

L-4831 Rodange

☎ (+352) 661 126 221

✉ [stivonsilva@gmail.com](mailto:stivonsilva@gmail.com)

Permis B et voiture personnelle

## FORMATION

---

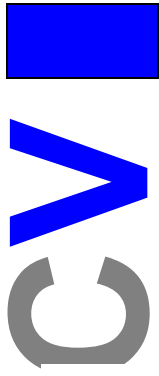
- 2010–2015      [Licence en Biologie](#)  
École de Psychologie et Sciences de la Vie, Université Lusophone d'Humanités et Technologies, Lisbonne (Portugal)
- 2006–2010      [Enseignement Secondaire \(Domaine des Sciences et Technologies\)](#)  
École Secondaire « GAMA BARROS », Lisbonne (Portugal)

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLE

---

- 2017              [Reckinger S.A.](#)  
Aide-électricien industriel (**Juillet 2016 - actuellement**)
- Préparations du matériel du chantier.
  - Tirages / allongements des câbles d'électricité.
  - Câblages moteurs de ventilation, groupe de ventilation et chauffage.
  - Câblages de tableaux électriques et boîtes de distribution.
  - Préparations et mises en place des tuyaux, pour tirage de câbles.
  - Installations et montages des prises électriques.
  - Installations et câblage de commande pour groupe de ventilation et climatisation.
- 2016              [Vereal S.A. \(Luxembourg\)](#)  
Jardinage et paysagiste (Mars – Juillet)
- Préparation des terrains et plantations.
  - Nettoyage des mauvaises herbes et entretien de jardins privés.
  - Tondre le gazon.
  - Nettoyage des terrains.
- 2016              [Aide-carreleur et démolition Carrelages, S.A. Sanem Luxembourg](#)  
(Février – Mars)
- Aide pour tout type de travaux avec le carreleur.
  - Démolition du carrelage pour remplacement.
  - Nettoyage avant démolition.

- 2015 [Electricien en télécommunications, MEO S.A Lisbonne \(Portugal\).](#)
- 2014–2015 [Stage à l'Institut de Médecine Moléculaire, Faculté de Médecine, Université de Lisbonne](#)  
  
« My work focused on the contribution of KV 4.2 potassium channel phosphorylation to the expression of hippocampal CA1 LTP induced by theta-burst stimulation, and its modulation by VIP VPAC1receptors. »
- 2013 – 2015 [Télécommunications PT COMMUNICATIONS, Lisbonne \(Portugal\)](#)  
Assistance technique du service Meo Entrepreneuriale
- Ligne d'accueil et assistance technique à technologie ADSL et FIBRE ;
  - Évaluation des paramètres de qualité des lignes téléphoniques;
  - Réactivation des services (ADSL et fibre) via assistance téléphonique à distance.
- 2011 – 2012 [Télécommunications PT COMMUNICATIONS, Lisbonne \(Portugal\)](#)  
Assistance technique ligne 12030 BLM, BlackBerry, iPhone, iPad et tablettes
- 2009 – 2010 [Union FENOSA, entreprise gaz naturel, service de vente et d'appuie aux clients, Lisbonne \(Portugal\)](#)  
Information et divulgation des services union « Fenosa Gás Natural »
- 2008 – 2009 [Optimus Clix Télécommunications, Lisbonne \(Portugal\)](#)  
Information et divulgation du service CLIX à clients potentiels (commerciale / ventes)
- 2008 [Télécommunications, FUJITSU pour PT Communications, Lisbonne \(Portugal\)](#)  
Gestionnaire commercial, opérateur de télémarketing, opérateur D2D, formateur, information et accueil au client



## **SILVA Stivon**

202, route de Longwy

L-4831 Rodange

☎ (+352) 661 126 221

✉ [stivonsilva@gmail.com](mailto:stivonsilva@gmail.com)

Permis B et voiture personnelle

## **CONNAISSANCES LINGUISTIQUES**

---

Portugais :	Langue maternelle
Capverdien :	Langue maternelle
Français :	Bonnes Connaissances (Certifié B1, 3 <sup>ème</sup> niveau en cours)
Anglais :	Connaissances élémentaires
Espagnol :	Connaissances élémentaires
Luxembourgeois :	Cours de langues prévu
Allemand :	Cours de langues prévu

## **COMPETENCES**

---

Ponctuel, Organisé, Rigoureux, Motivé, Aisance à travailler en équipe.

Publication du projet de recherche sur l'évaluation de l'activité des chaînes de potassium Kv 4.2 à la LTP et influence de l'antagoniste des VPAC1 du VIP dans cette procédure, en attente, par l'Institut de Médecine Moléculaire et Physiologie, Faculté de Médecine, Université de Lisbonne, où j'ai été collaborateur et stagiaire.

## **CENTRES D'INTERETS**

---

- Découverte de la nature
- Biodiversité
- Protection des animaux
- Traitement des résidus et recyclage
- Lecture
- Sport