

Solenne CORREARD

solenne.correard@univ-rennes1.fr
23 ans (15/12/1992)

Nationalité française
Titulaire du permis B



FORMATION

- 2015-2018 Doctorat de Biologie**, Equipe « Génétique du chien », IGDR, CNRS – Rennes (35)
Recherche de nouveaux gènes impliqués dans des épilepsies canines homologues à des épilepsies humaines.
- 2015 Master de biologie**, Université Claude Bernard – Lyon (69)
option génétique, biologie de la cellule et pathologies : oncologie, maladies génétiques, génomique, immunopathologies.
- 2013 Licence de biologie**, Université Claude Bernard – Lyon (69)
option génétique et biologie cellulaire : microbiologie, biologie moléculaire, génétique, biologie cellulaire.
- 2012 D.U.T. Génie Biologique**, Université d'Avignon et des pays du Vaucluse – Avignon (84)
option Industries Alimentaires et Biologiques.
- 2010 Baccalauréat Scientifique**, lycée A. BRIAND – Gap (05) : mention Assez Bien.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Octobre 2014 à Janvier 2015 (3 mois) et Mars à juin 2015 (3 mois)

Stage dans l'équipe de « Génétique du chien » de l'**Institut de Génétique et du Développement de Rennes** – CNRS, Université Rennes 1, France.

Sujet : Recherche des causes génétiques de l'épilepsie chez le chien comme modèle d'épilepsie humaine.

Janvier à Mars 2014 (7 semaines)

Stage dans l'équipe Recherche et Développement d'**Antagene** (La tour de Salvagny, France), entreprise développant et commercialisant des tests ADN pour chiens et chats.

Sujet : Mise au point d'un test génétique pour le dépistage d'une maladie neurodégénérative chez le Setter Gordon.

Mars à Juillet 2012 (3 mois)

Stage dans le laboratoire d'application de **Rousselot** (Belgique), entreprise internationale de gélatine.

Sujet: Mise en place de protocoles pour la mesure de l'humidité des confiseries gélifiées.

Août 2013 (4 semaines), Janvier 2013 (3 semaines) et Août 2011 (5 semaines)

Travail saisonnier à **Cantepedrix** au Poët (05).

Entreprise agro-alimentaire spécialisée dans les confiseries à base de pâte d'amande.

Employée pour mouler, peindre et emballer les confiseries.

INFORMATIQUE

Pack office, Internet, logiciels photographiques

Techniques Utilisation de « html Direct » pour la création de 3 sites internet

Biologie Utilisation de BLAST, FlyBase, ApE, PubMed, Ensembl!, Seaview, Plink, Superlink, CNVnator, Delly, etc.

LANGUES

Français Langue maternelle

Anglais Très bon niveau, voyages et stage dans des pays anglophones (TOEIC : 960)

Espagnol Bon niveau, voyages dans des pays hispanophones

AUTRES ACTIVITES

Sports Ski, VTT, course à pied, tennis, équitation, badminton

Autres Voyages, bénévolat, baby-sitting, photographie

Diplôme de premiers secours et initiation aux gestes de premiers secours