









## Données personnelles

-  **Adresse**  
2, Place du Champ de Mars  
03150 Varennes-sur-Allier
-  **Numéro de téléphone**  
06.75.63.59.02
-  **Adresse e-mail**  
charles.prost71@gmail.com
-  **Date de naissance**  
08-04-1988
-  **Lieu de naissance**  
Le Creusot
-  **Sexe**  
Homme
-  **Nationalité**  
Française
-  **Permis de conduire**  
B

## Compétences

Bureautique / SIG	● ● ● ● ●
Bonnes pratiques de laboratoire	● ● ● ● ●
Gestion d'équipe et travail coopératif	● ● ● ● ●
Connaissances naturalistes	● ● ● ● ●
Statistiques	● ● ● ● ●
Gestion de travaux / chantiers	● ● ● ● ●
Rédaction / rapportage	● ● ● ● ●
Force de proposition	● ● ● ● ●

## Langues

Français	● ● ● ● ●
Anglais	● ● ● ● ●
Espagnol	● ● ● ● ●

## Expérience professionnelle

**Ingénieur d'études - Gérant** oct. 2016 - présent

Prestations Environnement-Eau / B.E. PRENE, Varennes-sur-Allier

Conception et dimensionnement de baignades, paysagisme, réalisations de prises de vues, animation de chantiers internationaux, gestion d'entreprise.

**Stagiaire - Assistant ingénieur** mars 2014 - oct. 2015

Service du Patrimoine Naturel - Muséum national d'Histoire naturelle, Brunoy

Montage d'une expertise sur les aptitudes du programme RhoMéo à répondre au besoin de suivi de l'état des zones humides édicté par les directives européennes. Une vacation de deux mois suivit le stage pour soutenir de multiples travaux.

**Stagiaire - Technicien "métrologie"** mars 2013 - août 2013

Athos environnement, Clermont-Ferrand

Missions de prélèvements (eau, sédiments), de mesures et d'analyses physico-chimiques en bureau d'études à taille humaine. Instrumentations sur le terrain et calibration des appareils faisaient aussi partie de mes fonctions.

**Stagiaire - Assistant ingénieur** mars 2010 - sept. 2010

Laboratoire d'Hydrologie et de Géochimie de Strasbourg (UMR 7517), Strasbourg

Etude statistique analysant l'importance des traits biologiques d'organismes aquatiques pour mesurer les pressions pesant sur la qualité des rivières. Initiation aux analyses multifactorielles et aux outils de l'écologie aquatique.

## Enseignement

**M2 Systèmes aquatiques et gestion de l'eau** sept. 2011 - sept. 2014

Université Paris-Est Créteil - Université Paris Diderot - Ecole des Ponts et Chaussées, Paris

**Lic. Pro. Gestion des eaux urbaines et rurales** sept. 2009 - oct. 2010

Université de Strasbourg - ENGEES, Strasbourg

**DUT Génie biologique, génie de l'environnement** sept. 2006 - juin 2009

Université Jean-Monnet, Saint-Etienne, Saint-Etienne

**Baccalauréat général S, option SVT** juin 2006

Lycée Henri Parriat, Montceau-les-Mines, Montceau-les-Mines

## Loisirs

Paléontologie amateur (recherches, fouilles, préparation du matériel échantillonné)  
Reconstitution historique (recherches, animation d'événements culturels)  
Astronomie amateur  
Sports de pleine nature (randonnée, canoé, VTT)