

François MARTIN

1 Square de Bretagne
92330 SCEAUX
06 36 42 04 20

22hydros7@gmail.com
24 ans – Célibataire
Permis B, Véhiculé

Ingénieur en génie de l'eau



FORMATION

2014 - 2017	Cycle d'ingénieur en Génie de l'eau – Polytech Nice Sophia Antipolis – Nice
2016 [4 mois]	Semestre à l'étranger - Brandenburgische Technische Universität – Cottbus
2011 – 2014	Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles – Lycée Albert Schweitzer – Mulhouse
2011	Bac Scientifique (mention Assez Bien) – Lycée Théodore Deck – Guebwiller

COMPETENCES

Programmation	Objet : C++ Autres langages : R, Python, VBA
Logiciels	ArcGis, QGIS, HEC-RAS, AutoCAD, EPANET, Mike 11, Word, Excel
Langues	Anglais, courant Allemand, conversationnel

CENTRES D'INTERET

Musique	Piano – Ecole de musique de Pascale Remtschek – Rouffach
Loisirs	Tennis, Badminton, Randonnée

INFORMATION COMPLEMENTAIRE

2007	Trophée national de l'Académie Musicale de France niveau supérieur 1 au piano
------	---

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

2018 [depuis avril] [8 mois]	Volontaire en service civique à l'Astee à Nanterre Accomplissement de la mission « favoriser la diffusion des connaissances sur l'eau et les déchets » Suivi de conventions avec des écoles supérieures, organisation de salons lors de congrès, aide à la création de guides d'orientation
2017 [2 mois]	Stage de cinquième année d'école d'ingénieur à l'Ifsttar à Nantes Automatisation des phases de traitement du modèle hydraulique CARTINO Cartographie des zones inondées par trois cours d'eau et des sinistres occasionnés pendant la crue du 3 octobre 2015 dans les Alpes-Maritimes
2016 [2 mois]	Stage de quatrième année d'école d'ingénieur à l'Atelier Reeb à Strasbourg Mise à jour des feuilles de calcul Excel pour des systèmes de filtres plantés de roseaux
2015 [2 mois]	Stage de découverte au Conseil départemental du Haut-Rhin à Colmar Répertoriage des ouvrages hydrauliques d'un cours d'eau Elaboration d'une carte des zones inondables du village d'Uffholtz avec ArcGis
2012 [1 mois]	Emploi d'été à la STPM MADER de Guebwiller en qualité de manœuvre Pose de tuyaux de canalisation d'eau usée et eau potable Déblayage et remblayage de différents matériaux (terre, pierre, gravier) Balayage du chantier et rangement du matériel