



Nicolas LECOMPT

CANDIDATURE APPRENTI INGÉNIEUR D'ÉTUDES HYDRAULIQUE URBAINE / FLUVIALE (3 ANS)

- ✉ nico.lec9169@gmail.com
- 📍 45 Rue Dominique Clos, 31300 Toulouse
- 📅 25 ans
- 🔗 <https://www.linkedin.com/in/nicolas-lecompt-709aba195>
- 📄 Permis A
Permis B
- 🚗 Véhicule personnel
- ☎ 06 01 88 23 64
- 👥 En concubinage

Informatique

Pack Office



SolidWorks, Autocad



Langues

Anglais



TOEIC 705

Allemand



niveau scolaire

Atouts

Rigueur



Adaptabilité



Autonomie



Voyages

Italie, Londres, Allemagne, Guyanne, République Tchèque, Suisse, Belgique, Espagne.

Centres d'intérêt

Rugby, Course à pied, Plongée, Moto.

À propos de moi

A travers un parcours atypique qui m'aura transmis une forte capacité d'adaptation, mon projet est de devenir ingénieur d'études et maîtrise d'œuvre en ouvrages hydrauliques. Grâce à un DUT Génie Thermique Energie (GTE) dont un an d'apprentissage dans ce domaine, j'ai pu acquérir des compétences techniques mais aussi des compétences morales. J'ai ensuite retrouvé et développé ces aptitudes au cours d'une expérience militaire telles que l'autonomie, l'esprit d'équipe, la rigueur et le management.

Expériences professionnelles

- D'octobre 2016 à octobre 2021 **Chef d'équipe**
8ème Régiment de Parachutistes d'Infanterie de Marine, Castres
Gestion relationnelle et coordination de mon équipe (2-6 personne).
Gestion des ressources humaines et matérielles sur le terrain selon le suivi logistique, respect des procédures militaires.
- De septembre 2015 à septembre 2016 **Chargé d'affaires frigoriste**
SIDFREM Réfrigération Paris, France
Réalisation de devis,
Modélisation et dimensionnement d'installations frigorifiques.
- De mars 2014 à juillet 2014 **Serveur Barman**
The Anchor Bankside London, Royaume-Uni
Service à table et au bar, gestion de salle et gestion des stocks.

Diplômes et Formations

- De septembre 2014 à septembre 2016 **Diplôme Universitaire Technologie Génie Thermique et Energie (GTE)**
Institut Universitaire Technologique Brétigny-sur-Orge, France
Thermodynamique, mécanique des fluides, transfert thermique, énergie environnement.
1ère année en formation continue / 2ème année en alternance
- De septembre 2013 à mars 2014 **Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles MPSI**
Lycée Militaire d'Autun, Autun
- De septembre 2010 à juillet 2013 **BAC Scientifique Science de l'ingénieur (SSI) Spécialité Maths**
Lycée Edmond Michelet Arpajon, France

Formations complémentaires

- De juillet 2018 à août 2019 **Plongée Sous Marine : Niveau 1&2 Nitrox**
ECOSYSTEM centre de plongée Palavas-les-Flots, France
20 plongées jusqu'à 20m + cours théoriques
- De juillet 2017 à décembre 2017 **Formation au MORSE à usage Civil et Militaire**
8ème Régiment de Parachutistes d'Infanterie de Marine, Castres
- D'octobre 2016 à mars 2017 **Diplômes de Secourisme**
8ème Régiment de Parachutistes d'Infanterie de Marine, Castres