

# Nathan Martinet

## Data Scientist

Tel: 06 43 52 62 57  
Email: natbask64@gmail.com  
Domicile familial :  
4 Cité Chonneaux  
64170 Lacq  
Domicile d'études :  
61 chemin de Rivalsupervic  
31400 Toulouse

### À PROPOS DE MOI

---

Je suis étudiant en première année de master en Science et Ingénierie des Données à l'Université de Toulouse III, passionné par le sport, la modélisation, la programmation et les études statistiques, j'aimerais lier ces aspects dans mon futur métier. Mon expérience m'a permis de développer des compétences en communication et en travail d'équipe. Je suis très motivé pour continuer à apprendre et améliorer mes savoir-faire acquis lors de ma scolarité, en utilisant mes connaissances dans un domaine que j'aime.

### SAVOIR-FAIRE

---

- Titulaire du permis B
- Maîtrise de nombreux logiciels de PAO
- Compétences en Python, Java, R, C++, XML...
- Anglais niveau C1 / Espagnol niveau B2
- Expertise en statistiques et modélisation

### PASSE-TEMPS

---

- Basketball player for Artix Labastide-Cézéracq Basket (64) 2013-2022, Basket Labège Auzeville Club (31) 2022-2023 at the center position at national level
- Referee qualified by the French Chess Federation
- Facilitator of chess courses within the Henri IV Pau chess club during the year with supervision of young players
- Chess player for Echiquier Henri IV Pau 2006-2023, Aviron Bayonnais 2023-... at national level
- Practice of competitive swimming FOR Saint-Jean de Luz (64) 2008-2009, ASPTT Pau (64) 2009-2012, Mourenx-Orthez (64) 2012-2014 butterfly specialty

### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

---

Stage d'observation à la SARL GMT Conseil (société de conseil en informatique) à Lescar (64)  
*9 novembre 2015 - 16 novembre 2015*

Agent polyvalent pour la Commune de Lacq (64)  
*22 juillet 2019 - 4 août 2019*

- Mise à jour informatique des plans du village

Agent de la Direction Départementale des Territoires à Tarbes (65)

*1er juin 2020 - 30 juin 2020*

- Création d'une brochure et d'une vidéo de communication traitant des normes sismiques
- Tâches de communication auprès des différents élus locaux

Stage chez Safran Helicopter Engines à Bordes (64)  
*24 mai 2023 - 31 août 2023*

- Gestion des données du banc d'essais moteur
- Visualisation de données

Alternance chez Safran Helicopter Engines à Bordes (64)  
*4 septembre 2023 - 31 août 2024*

- Expertise en données financières
- Visualisation de données
- Gestion de données

### FORMATION

---

Baccalauréat S (Classe Européenne Anglais)  
*Lycée Albert Camus de Mourenx (2016-2019)*

Licence de Mathématiques  
*Université de Pau et des Pays de l'Adour (2019-2022)*

Master en Science et Ingénierie des Données  
*Université Toulouse III Paul Sabatier (2022-2024)*