



# GASPARD DE PARISOT

## DATES

À partir de mars 2023  
Recherche d'un CDI

## PROFIL

23 ans, diplômé  
Permis B et véhiculé

## COMPÉTENCES

-  Certification AGI STK, Niveau 1
-  Pack office Bonne Maîtrise
-  Java Niveau Avancé
-  Python Niveau Avancé
-  Teamcenter Niveau Avancé
-  Creo Niveau Avancé
-  Solidworks Niveau Avancé
-  Ansys Connaissances

## LANGUES

### • FRANÇAIS

-Langue maternelle  
-Certification Voltaire score : 705 

### • ANGLAIS

-Niveau B2  
-TOEIC 930

### • ALLEMAND

-Niveau A2

## COORDONNÉES

 4 rue des pierres plantées  
69001, Lyon

 gaspard.deparisot@gmail.com

 07 61 22 35 15

 /gaspard-de-parisot

## FORMATIONS

### 2021-2022 Master II en Génie Aéronautique

- Université de Sherbrooke, Canada, Sherbrooke

-Double diplôme

#### Compétences :

- Aérodynamique des avions et hélicoptères
- Dynamique et Mécanique du vol
- Propulsions d'aéronefs

#### Projets :

- Projet QeysSat Systèmes Spatiaux – Agence Spatiale Canadienne
- Conception d'un Statoréacteur

### 2017-2022 Ecole d'ingénieur Généraliste

- ECAM LaSalle, France, Lyon

-École d'ingénieur généraliste reconnue par la commission des titres de l'ingénieur (CTI)

-Classes Préparatoires PTSI (Aux Lazaristes)

#### Compétences :

- Spécialisation Matériaux et Structures
- Énergétique
- Mécanique

## EXPÉRIENCES

### BOMBARDIER Aéronautique - Développement de produit

SEPTEMBRE 2022 - DÉCEMBRE 2022 - 4 MOIS - MONTRÉAL

- Développement d'un nouvel avion
- Analyse de données de soufflerie pour étudier le décrochage
- Rédaction d'exigence de stabilité et contrôle en tangage et roulis
- Utilisation du logiciel Teamcenter pour gérer les exigences
- Analyse d'une base de données d'aéroports

### GENERAL ELECTRIC - GRID SOLUTIONS - Stage Ingénieur R&D

FÉVRIER 2021 - JUILLET 2021 - 6 MOIS - LYON

- Simulation Numérique Multiphysique de disjoncteurs Haute Tension
- Travail dans un service de Recherche & Développement
- Collaboration avec une équipe d'ingénieur au sein du projet européen LIFE
- Etude bibliographique sur le comportement d'un disjoncteur Haute Tension

### VICAT, Analyse Big Data

JUIN 2020 - AOÛT 2020 - 2 MOIS - L'ISLE D'ABEAU

- Analyse Big Data sur des produits cimentaires
- Exploitation de base de données sur Jmp
- Manipulation dans le laboratoire matériaux et microstructures
- Travail bibliographique sur les matériaux de construction

## CENTRES D'INTÉRÊTS

**Sports :** Football, Tennis, Ski

**Tutorat** à des élèves de 4<sup>è</sup> et 1<sup>re</sup>