



*** **

19/10/1992 (31 ans)
Nationalité française
Permis B

**** * * * * *

Cluses (74300)

****.***@*****.***

Léa GEST, Ingénieure d'étude en Instrumentation, Junior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- sept. 2023 / aujourd'hui** **Officier électronique Responsable**
Genavir
Électronique et informatique à bord des bateaux de la flotte océanographique française.
- oct. 2020 / mars 2023** **IE, instrumentation du programme MAP-IO**
LACy, Saint-Denis (974)
Gestion et entretien du parc instrumental MAP-IO sur le Marion Dufresne
- avr. 2020 / oct. 2020** **Chargée d'étude Polluants Réglementés**
ATMO REUNION, Sainte-Marie (974)
Veille réglementaire polluants atmosphériques et automatisation des traitements de données
- avr. 2019 / mars 2020** **IE, Suivi de stations ICOS-SNO**
LSCE, Gif-Sur-Yvette (91)
Supervision de 5 stations de mesures atmosphériques et traitement des données.
- nov. 2017 / mars 2019** **VSC Mesures Physiques CO2, CO, CH4**
IPEV - île Amsterdam (TAAF)
Gestion d'une station de mesure atmosphérique (Météo, Gaz à effet de serre, Gaz traces)

DIPLOMES ET FORMATIONS

- oct. 2014 / juil. 2016** **Master Sciences de la Terre et de l'Univers Spécialité Eau, Climat et Environnement** - BAC+5
Université Grenoble Alpes (38)
- oct. 2010 / juil. 2014** **Licence Terre et Environnement - Géologie** - BAC+3
Université de Franche-Comté (25)

COMPETENCES

R, Python, HTML, LATEX, Linux, Windows, GIMP, QGis, Remote Desktop, Vim

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Courant
Italien	Elémentaire
Français	Courant

CENTRES D'INTERETS

Ornithologie, Escalade, Randonnée, Voile, Lecture

