



# Alexis MOREL

Passionné par les conséquences environnemental et économiques du changement climatique, j'ai choisi de construire mon cursus académique en ce sens. Comprendre, prévoir et aider à mieux anticiper. Ainsi aujourd'hui j'aide les différents services de l'états à mieux appréhender les phénomènes météorologiques dangereux. En parallèle, je souhaite continuer aider différents acteurs privés à mieux comprendre et les impacts du changement climatiques sur leurs activités, aujourd'hui et demain.

▷ : +33 7 85 13 79 05

▷ : alexis.morel3003@gmail.com

## ▷ Compétences

- Météorologie
- Climatologie
- Traitement de données géophysiques
- Modélisation
- Statistiques
- Programmation
- Gestion de projet

## ▷ LANGUAGES

- Anglais – B2
- Français – Natif
- Espagnol – A2
- Portugais – A2

## ▷ Loisirs

- VTT, Course à Pied, Ski...
- Voyage
- Apprendre

## ▷ Expérience professionnelle

**Prévisionniste National** | Oct 2023  
**Météo-France**, Toulouse (31)



- Création des éléments de cadrage nationaux de prévision météorologique à courte et moyenne échéance.
- Briefings bi-quotidien aux chefs prévisionnistes régionaux et coordination de la carte de vigilance météorologique
- Assistance du chef prévisionniste national en situation de crise

**Chef Prévisionniste Régional** | Sep 2021 To Oct 2023  
**Météo-France Nord**, Lille (59)



- Prévision-conseil de sécurité et productions institutionnels associées, notamment la carte de vigilance météorologique.
- Supervision et coordination des activités de prévisions régionales
- Point de contact permanent pour les interlocuteurs institutionnels et la coordination des actions opérationnels
- Représentation auprès de divers client

**Ingénieur de recherche stagiaire** | 2021

**DREAL Auvergne Rhone Alpes**, Clermont-Ferrand (63)

Mémoire de recherche : *Conséquences climatiques sur la rentabilité des unités de méthanisation de la région Auvergne-Rhône-Alpes*

*qui s'approvisionnent en CIVE ?* Sous la supervision de Mme Elodie Le Cadre  
Conseillère Scientifique Principale - ENGIE Research



## ▷ Cursus académique

**Master Economie de l'Energie (EEET)** | 2021

Université Paris-Saclay – Ecole des Ponts ParisTech, Paris (75)



**Ingénieur Météorologue-Climatologue** | 2018-2021

Ecole Nationale de la Météorologie, Toulouse (31)



## ▷ Compétences informatiques

- Langage de programmations : **Python, R, HTML, CSS, Shell**
- Traitement de données : **CSV, NetCDF, ...**