

À LA DÉCOUVERTE DES MÉTIERS DE LA  
TRANSITION ÉCOLOGIQUE

## FICHE THEMATIQUE

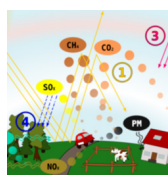
## Les métiers de la qualité de l'air et du climat

Découvrir plusieurs métiers du secteur



Technicien-ne de surveillance de la qualité de l'air

- ▶ [Témoignage vidéo](#)
- ▶ [Fiche métier](#)



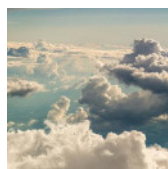
Ingénieur-e en modélisation de la qualité de l'air

- ▶ [Témoignage vidéo](#)
- ▶ [Fiche métier](#)



Expert-e en calcul carbone

- ▶ [Témoignage vidéo](#)
- ▶ [Fiche métier](#)



Climatologue

- ▶ [Fiche métier](#)



Chargé-e de mission Plan Climat Air Energie Territorial

Chargé-e de mission  
Adaptation au changement  
climatique

Découvrir des formations pour travailler dans le secteur

Licence Pro

Métiers de la protection et de  
la gestion de l'environnement

- Exemple du parcours « Mesures de la qualité des milieux (air, eaux, sols) » à [l'Université de Limoges](#)
- Exemple du parcours « Mesure de la qualité des milieux : air, eaux, sols » à [l'Université de Poitiers](#)

Licence Pro		<a href="#">Liste des établissements</a> proposant cette formation
	Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Exemple du parcours « Mesure de la qualité des milieux : air, eaux, sols » à <a href="#">l'Université de Poitiers</a></li> </ul>
Master	Etudes du développement et de l'environnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Exemple du parcours « Adaptation aux changements climatiques : développement soutenable et environnement » à <a href="#">l'Université Paris Saclay</a></li> </ul>
	Gestion de l'environnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Exemple du parcours « Pollution atmosphérique, changement climatique, impacts sanitaires, énergies renouvelables » à <a href="#">l'Université Côte d'Azur</a></li> </ul>
		<a href="#">Liste des établissements</a> proposant cette formation
	Sciences de la mer	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Exemple du parcours « Physique, océan et climat » à <a href="#">l'Université de Bretagne Occidentale</a></li> </ul>
		<a href="#">Liste des établissements</a> proposant cette formation
	Sciences géographiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Exemple du parcours « Climat Risques Environnement Santé » à <a href="#">l'Université Côte d'Azur</a></li> </ul>
Sciences de l'océan, de l'atmosphère et du climat	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Exemple du parcours « Dynamique du climat » à <a href="#">l'Université Toulouse 3 Paul Sabatier</a></li> <li>■ Exemple du parcours « Météorologie, océanographie, climat, ingénierie pour les observations spatiales » à <a href="#">Sorbonne Université</a></li> <li>■ Parcours « Qualité de l'air » à <a href="#">l'Université Claude Bernard Lyon 1</a></li> </ul>	

<b>Master</b>		Liste des établissements proposant cette formation
	Sciences de la terre et des planètes, environnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Exemple du parcours « Etudes du climat de la Terre » à <a href="#">l'Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines / Université Paris Saclay</a></li> <li>■ Exemple du parcours « Sciences de l'atmosphère et du climat » à <a href="#">l'Université Clermont Auvergne</a></li> <li>■ Exemple du parcours « Atmosphère-climat-surfaces continentales » à <a href="#">l'Université Grenoble Alpes</a></li> </ul>
		Liste des établissements proposant cette formation

### Exemples de sites d'aide à l'orientation

- ▶ [ED<sup>2</sup> Métiers \(UVED\)](#)

### Ressource complémentaire

- ▶ **[La détection et l'attribution des changements climatique : le rôle des activités humaines](#)**  
(Serge Planton, Météo France)  
*Une vidéo pour comprendre le rôle des activités humaines dans le changement climatique.*