

## Stagiaire

Toutes les mentions sont obligatoires

<b>Nom</b>	<b>Adresse</b>		
<b>Nom de naissance</b>	<b>CP</b>	<b>Ville</b>	
<b>Prénom</b>	<b>Tél. portable</b>		
<b>Date de naissance</b>	<b>Tél. professionnel</b>		
<b>Profession</b>	<b>e-mail (pour convocation)</b>		
<b>Mode d'exercice dominant (&gt;50%)</b>	Salarié	Libéral	Mixte

**Votre situation nécessite-t-elle une adaptation particulière ?**  
(handicap, dyslexie, etc...)

**Par quel moyen avez-vous eu connaissance de cette formation ?**

Brochure Site Université e-mail Courrier Réseaux sociaux Autres

## Formation

**Changement climatique et empreinte carbone**      **Dates**      **Tarif : 500 euros**

## Règlement

Date limite d'inscription : 1 mois avant le début de la formation

Inscription à titre individuel      Inscription par l'employeur, **renseigner la partie employeur ci-dessous.**

Le règlement des frais d'inscription et de formation sera à effectuer à réception de la ou des facture(s) établie(s) par le service FOCAL de l'UCBL. Les factures seront adressées aux stagiaires (ou aux organismes prenant en charge la formation) en suivant l'échéancier indiqué sur le contrat ou la convention de formation professionnelle qui sera établi(e) à réception du bulletin d'inscription.

## Employeur : attestation de prise en charge financière

**Je soussigné(e)**      **agissant en qualité de**

**Pour le compte de**

**S'engage à régler à l'Université Claude Bernard Lyon 1 l'inscription mentionnée ci-dessus :**

**Pour un montant de**      **euros**

**Numéro de SIRET de l'établissement**       Privé       Public

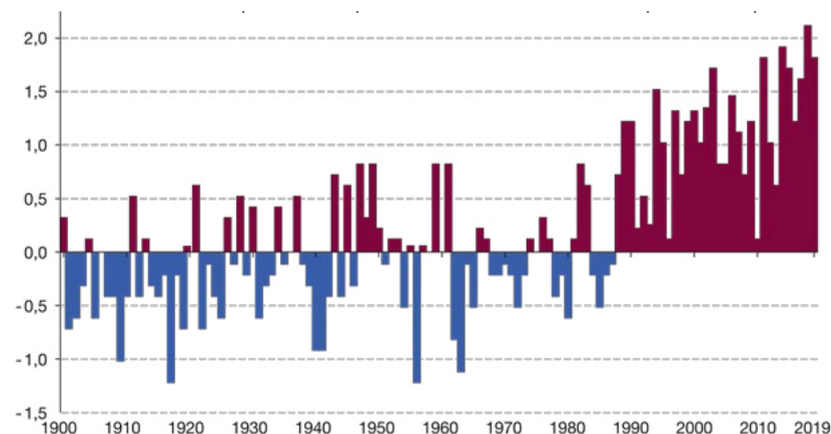
<b>Adresse de convention</b>	<b>Adresse de facturation</b> Si facturation à un tiers (OPCALIA, AGEFOS, ...), joindre un justificatif
<b>Nom du correspondant</b>	<b>Nom du correspondant</b>
<b>Tél.</b>	<b>Tél.</b>
<b>e-mail</b>	<b>e-mail</b>

Je ne souhaite pas recevoir des informations concernant l'offre de formations de l'Université Claude Bernard Lyon 1

## Formation courte

# 2024 - 2025

# FORMATION CONTINUE CHANGEMENT CLIMATIQUE ET EMPREINTE CARBONE



## RENSEIGNEMENTS PÉDAGOGIQUES

**Muriel ANDREANI**  
[muriel.andreani@univ-lyon1.fr](mailto:muriel.andreani@univ-lyon1.fr)

## INSCRIPTIONS : FORMATION CONTINUE

[formationqualifiante3@univ-lyon1.fr](mailto:formationqualifiante3@univ-lyon1.fr)  
Tél. 04 78 77 70 02

Université Claude Bernard Lyon 1  
Service FOCAL - Pôle formations qualifiantes  
8 avenue Rockefeller  
69373 LYON cedex 08

<http://focal.univ-lyon1.fr>

# LA FORMATION

---

## OBJECTIFS, COMPÉTENCES VISÉES

Connaissance scientifique des paramètres qui contrôlent le climat de la Terre et son évolution, de l'impact du changement climatique et des leviers pour agir sur son empreinte environnementale. Acquérir les connaissances fondamentales pour une analyse critique des informations diffusées par les médias.

## PUBLICS

Toute personne souhaitant acquérir ou renforcer ses connaissances sur l'évolution du climat et les leviers d'action pour la transition écologique.

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Exposés théoriques
- Module d'évaluation de l'impact carbone personnel
- Observations sur sphère de projection
- Atelier

## PRÉREQUIS

Aucun

## QUALIFICATION DE L'INTERVENANT :

Docteur - Professeur en Sciences de la Terre.

## VALIDATION DE LA FORMATION

Attestation de présence

## L'OBSERVATOIRE DES SCIENCES DE L'UNIVERS DE LYON EN QUELQUES MOTS

L'observatoire de Lyon est un «observatoire des sciences de l'univers» (OSU) rattaché à l'université Claude Bernard Lyon 1 et co-piloté par l'Institut national des sciences de l'univers (INSU) et par le Centre national de la recherche scientifique (CNRS).

L'OSU est une structure d'enseignement et de recherche dédiée à l'étude des processus géologiques à l'œuvre sur la Terre et l'environnement. Unité mixte, elle est composée d'enseignants chercheurs spécialistes des sciences de la terre. Il y a 2 laboratoires dont celui de géologie de Lyon qui assure cette formation.

# LE PROGRAMME

---

**Matin : le changement climatique**

9h-12h :

- Présentation du climat mondial et du climat de la région lyonnaise
- Présentation des données scientifiques sur l'évolution récente du climat
- La cause du changement climatique actuel
- Les modélisations du climat futur et ses conséquences

**Après-midi : énergie, CO2 et empreinte carbone**

14h-17h :

- Besoin en énergie et émissions de gaz à effets de serre
- Bilan carbone/personne
- Atelier/discussion sur le calcul de son bilan carbone
- Présentation des perspectives et actions, conformément à l'accord de Paris (COP21)
- Décryptage scientifique des documents médiatiques

# LES MODALITÉS PRATIQUES

---

**Prochaines sessions :**

- 3 décembre 2024
- 8 avril 2025

**Durée :** 1 jour (6 heures)

**Effectifs :** 6 à 16 participants

**Tarif :** 500 €

**Lieu :** Lyon 1 Campus la DOUA  
Bâtiment Darwin D

Avenue Claude Bernard 69100 VILLEURBANNE



Conditions  
générales  
de vente