

Recrutement prévu dans le cadre du contrat recherche H2020 RESPONSE

Intitulé du poste	Postdoc Scénarisation et Climat Dijon 2050
Référence	2022.07.Post doc_projet H2020 RESPONSE
Type d'emploi (PhD, post-doc, ingénieur)	Ingénieur de Recherche
Durée du contrat (en mois)	19 mois
Rémunération	Selon l'ancienneté (1695,62 à 2369,97 € net / mensuel)
Qualifications (Master, PhD...)	PhD
Heures de travail (temps plein/temps partiel)	37h30
Employeur	UBFC – Université Bourgogne Franche-Comté
Laboratoire d'accueil	Équipe CRC, UMR 6282 Biogéosciences
URL du laboratoire d'accueil	https://biogeosciences.u-bourgogne.fr/
Adresse du laboratoire d'accueil	6 Boulevard Gabriel, 21000 Dijon
Description du poste	La recherche est soutenue par le projet européen H2020 integrRatEd Solutions for POSitive eNergy and Resilient CitiEs (RESPONSE), qui vise à favoriser l'adaptation et l'atténuation au changement climatique dans les zones urbaines.
Superviseur(s)	Richard Yves (yves.richard@u-bourgogne.fr) Benjamin Pohl (benjamin.Pohl@u-bourgogne.fr)
Profil du candidat	Doctorat en sciences de l'atmosphère ou en géographie physique. - Expertise en statistiques multivariées et outils d'analyse de données (préférence nette pour python) - Expérience en climatologie/sciences du climat - Maîtrise de la langue française ou anglaise
Mots-clés	Climatologie, Modélisation du climat, Climat urbain
Date limite de dépôt des candidatures	25 novembre 2022
Date prise de poste	1 décembre 2022
Procédure de candidature <i>Selon le type de poste</i>	Envoi CV et lettre de motivation à : Yves Richard – Centre de Recherches de Climatologie Tel: (+33) 3 80 39 38 22 / E-mail: yves.richard@u-bourgogne.fr et Benjamin Pohl – Centre de Recherches de Climatologie Tel: (+33) 3 80 39 38 21 / E-mail: benjamin.pohl@u-bourgogne.fr