

FICHE DE POSTE N° 0801

Article de recrutement : 46-3°

L'audition des candidats par le comité de sélection comprend une mise en situation professionnelle

Composante	UFR ST - Sciences et techniques
Section CNU	66/67 ou/et 68
Corps	PR
Numéro national du poste	0801
Numéro Galaxie	4533
Laboratoire / type	UMR 6249 – Chrono-Environnement
Profil pour publication	Ecologie et de environnement
Job profil (traduction en anglais maximum de 300 caractères, espaces et ponctuations compris)	Structure research and teaching in the field of ecology and the environment
Profil enseignement	Biologie, écologie, physiologie et/ou ecophysiologie animale
-	Participation à l'enseignement dans les unités transversales
	Encadrement des stagiaires en L3 et en master
	Participation aux responsabilités pédagogiques et administratives de diplômes
Contact	Nom, Prénom : Le Bailly Matthieu Fonction : Téléphone : 03.81.66.57.25 Mail : matthieu.lebailly@univ-fcomte.fr
Profil recherche	Chrono-environnement est un laboratoire pluridisciplinaire regroupant des chercheurs de disciplines très variées : des sciences de la vie et de la terre à la santé, en passant par l'archéologie et la chimie. Le professeur nouvellement recruté devra être capable de prendre en compte cette diversité des thématiques et des pratiques. Ses travaux de recherche devront s'ancrer dans le thème Ecosystèmes-Contaminants-Santé de Chrono-environnement. Le projet intégrera l'écologie des transferts de contaminants et sa relation avec la santé humaine, animale et/ou des écosystèmes (Contaminants, écosystèmes et santé, Environnement et maladies émergentes et ré-émergentes - One Health/Ecohealth). Les compétences requises se situent dans les domaines de l'écologie animale ou végétale, de la génétique écologique, de l'analyse numérique et spatiale et/ou de la métrologie de la contamination des écosystèmes, dans un contexte systémique. Les activités de recherche se dérouleront à l'UFR ST (La Bouloie).
Contact	Nom, Prénom : Bornette Gudrun Fonction : Directrice du Laboratoire Chrono-Environnement Téléphone : 03.81.66.60.62 Mail : gudrun.bornette@univ-fcomte.fr





NOUVELLE PROCEDURE DE DEPOT DU DOSSIER DE CANDIDATURE

Le dossier de candidature est dématérialisé; toutes les pièces doivent être déposées dans l'application GALAXIE AVANT la date de clôture des candidatures.

Vous devez enregistrer votre candidature et y déposer les pièces obligatoires sur le site internet du ministère de l'enseignement supérieur (Galaxie) entre le 25 février 2020 (10h00) et le 26 mars 2020 (16h00).

Passé ce délai, toute candidature dont le dossier n'a pas été transmis ou s'avère incomplet sera déclaré irrecevable.

Les fichiers numériques devront être au format PDF et contenir toutes les pièces exigées par la réglementation en vigueur :

(cf. Arrêté du 13 février 2015 relatif aux modalités générales des opérations de mutation, de détachement et de recrutement par concours des maîtres de conférences,

ou Arrêté du 13 février 2015 relatif aux modalités générales des opérations de mutation, de détachement et de recrutement par concours des professeurs des universités)



JOB DESCRITION N° 0801

Article de recrutement : 46-3°

The audition of candidates by the selection committee includes a professional simulation

Composante	UFR ST - Sciences et techniques
Section CNU Corps	66/67 ou/et 68 PR 0801
Numéro national du poste Numéro Galaxie	4533
Laboratoire / type	UMR 6249 – Chrono-Environnement
Profil pour publication	Ecology and the environment
Job profil (traduction en anglais maximum de 300 caractères, espaces et ponctuations compris)	Structure research and teaching in the field of ecology and the environment
Teaching profil	Biology, ecology, physiology and/or animal ecophysiology
	Participation in teaching in transversal units
	Supervision of trainees in L3 and Master's degree
	Participation in the pedagogical and administrative responsibililies of diplomas
Contact	Nom, Prénom : Le Bailly Matthieu Fonction : Téléphone : 03.81.66.57.25 Mail : matthieu.lebailly@univ-fcomte.fr
Research profil	Chrono-environnement is a multidisciplinary laboratory bringing together researchers from a wide range of disciplines: from life and earth sciences to health, archaeology and chemistry. The newly recruited professor should be able to consider this diversity of themes and practices. Ils research work should be anchored in the theme Ecosystems-Contaminants-Health of Chrono- environment. The project will integrate the ecology of contaminant transfers and is relationship to human, animal and/or ecosystem health (Contaminants, Ecosystems and Health, Environment and Emerging and Re-emerging Diseases - One Health/Ecohealth). The required skills are in the fields of animal or plant ecology, ecological genetics, numerical and spatial analysis and/or metrology of ecosystem contamination, in a systemic context. The research activities will take place al UFR ST (La Bouloie).
Contact	Nom, Prénom : Bornette Gudrun Fonction : Directrice du Laboratoire Chrono-Environnement Téléphone : 03.81.66.60.62 Mail : gudrun.bornette@univ-fcomte.fr