

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2027
N° appel à candidatures :	61IUTCR
Publication :	02/04/2026
Etablissement :	UNIVERSITE BOURGOGNE EUROPE
Lieu d'exercice des fonctions :	IUT LE CREUSOT Le Creusot 71200
Section1 :	61 - Génie informatique, automatique et traitement du signal
Composante/UFR :	IUT Le Creusot
Quotité du support :	Temps plein
Etat du support :	Susceptible d'être vacant
Date d'ouverture des candidatures :	03/04/2026
Date de clôture des candidatures :	23/04/2026, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	02/04/2026

Contacts et adresses correspondance :

Contact pédagogique et scientifique :	
Contact administratif:	NATHALIE CHALUMEAU
N° de téléphone:	03 80 39 50 44
N° de fax:	03 80 39 50 44
E-mail:	spe.resp@ube.fr
Dossier à déposer sur l'application :	https://aterdemat.ube.fr

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	Voir fiche de poste jointe
Job profile :	See attached profile sheet
Champs de recherche EURAXESS :	Engineering -



Service des Personnels Enseignants

RECRUTEMENT ATER - CAMPAGNE 2026

IDENTIFICATION DU POSTE

COMPOSANTE : IUT LE CREUSOT

Laboratoire : ImViA

Section CNU : 61

Type de support : POSTE VACANT POSTE Susceptible d'être vacant SUPPORT ATER UBDUREE : 6 MOIS (semestre 1 / semestre 2) 1 AN➤ A compter du : 1^{er} septembre 2026

PROFIL DU POSTE

ENSEIGNEMENT

Filières de formation concernées : BUT Génie Electrique et informatique Industrielle (GEII)Objectifs pédagogiques : Informatique embarquée et compléments dans les matières techniques (électronique, électrotechnique, automatisme et asservissement)Projections, Prévisions de service : 192h

RECHERCHE

Discipline : vision par ordinateur, intelligence artificielle et robotiqueProjet : vision pour la robotique et applicationsCompétences particulières : vision, IA, systèmes d'imagerie, systèmes embarqués

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

ENSEIGNEMENT

Département d'enseignement : Génie Electrique et Informatique Industrielle

Lieu d'exercice : IUT Le Creusot

Nom du Directeur de Département : Laurent HOFER

☎ : +33 3 85 73 10 66

✉ : Laurent.Hofer@u-bourgogne.fr

RECHERCHE

Nom du laboratoire : ImViA

Nom du directeur de laboratoire : Stéphanie Bricq (Contacts locaux : Christophe Stolz et Olivier Laligant)

☎ : 06 43 50 67 88

✉ : christophe.stolz@u-bourgogne.fr
olivier.laligant@u-bourgogne.fr

Le laboratoire IMVIA relève d'un accès en zone à régime restrictif (ZRR). Le décret n°84-431 du 06 juin 1984 prévoit dans son article 20-4 que la nomination dans un emploi impliquant l'accès à une ZRR doit être préalablement autorisé par le Haut fonctionnaire défense et sécurité.

Les services de l'université de Bourgogne se chargeront de cette demande d'accès à l'issue du recrutement.

MODALITES DE DEPOT DES CANDIDATURES

La campagne de recrutement est dématérialisée.

Deux étapes :

1/ Enregistrement des candidatures dans le domaine applicatif GALAXIE – ALTAIR :

Du vendredi 03 avril 2026 à 10h* jusqu'au jeudi 23 avril 2026 à **16h***

2/ Dépôt des pièces du dossier dans ATERDEMAT

Du vendredi 03 avril 2026 à 10h* jusqu'au jeudi 23 avril 2026 à **23h59***

Toutes les informations relatives à l'enregistrement de la candidature et au dépôt des pièces constitutives du dossier sont consultables sur le [site de l'université Bourgogne Europe](#), rubrique : accès rapide ; recrutement -> Travailler à l'université

**Heure de Paris*