

pourra intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

- **Pour tous renseignements sur les modalités du concours : drh-recrut-enseignant-contact@univ-lorraine.fr**

Rejoindre l'Université de Lorraine, c'est partager ses valeurs et bénéficier de ses conditions de travail

- ✓ **Nos engagements, nos valeurs** : en 2016, l'Université de Lorraine a adopté une charte des valeurs fondée sur l'universalité, la créativité, la réflexivité, la solidarité et la responsabilité.
- ✓ **Nos conditions de travail** : L'Université de Lorraine déploie de multiples actions de prévention des risques psychosociaux (nomination d'une psychologue du travail, mise en place d'actions de sensibilisation, instauration de dispositifs d'alerte et d'écoute) ; elle fut également pionnière dans la mise en place du télétravail qu'elle continue de développer.
- ✓ **Un accompagnement au quotidien** : Tout au long de votre carrière à l'Université de Lorraine, les agents sont accompagnés par l'établissement dans le cadre de leur vie professionnelle (santé au travail, handicap). L'université propose également à ses agents un éventail d'aides et d'accompagnements qui visent à favoriser l'équilibre entre vie-professionnelle et personnelle et l'épanouissement personnel. Un service d'assistance sociale est également apporté aux personnels de l'université pour les aider à faire face à des situations difficiles.
- ✓ **Egalité – Diversité - Inclusion** : L'Université de Lorraine a développé depuis 2015 une politique globale autour de l'égalité – diversité - inclusion qui dépasse le cadre de l'égalité professionnelle femmes-hommes, en prenant en compte les discriminations allant au-delà du sexe et en ajoutant six critères : âge, identité de genre, orientation sexuelle, origine, religion et handicap.
- ✓ **Son attractivité et son offre culturelle** : L'Université de Lorraine propose une vaste offre culturelle, sportive et de loisir à tous ses personnels : plus de 70 activités sportives sont accessibles, des lieux sont dédiés aux actions culturelles (dont l'espace Bernard-Marie Koltès - Scène Conventionnée d'Intérêt National). Chaque année, plus de 500 événements culturels diversifiés sont proposés sur tout le territoire.

La composante de formation

Equipe pédagogique :

URL Département :

Lieu(x) d'exercice : **IUT Epinal – Hubert Curien**

Nom Directeur/Directrice Département : **Bruno MOULIN**

Tél. Directeur/Directrice Département : **03.72.74.18.20**

Email Directeur/Directrice Département : bruno.moulin@univ-lorraine.fr

Site web du département : <https://iut-epinal.univ-lorraine.fr/formations-et-metiers/but-gim>

Présentation de la composante de formation :

L'IUT d'Epinal-Hubert Curien, site d'équilibre de l'Université de Lorraine, rattaché au collégium Technologie regroupant les huit IUT lorrains, comprend trois départements pédagogiques préparant à 3 Bachelors Universitaires de Technologie (un tertiaire et deux industriels), ainsi qu'à 3 licences professionnelles.

Il accueille 410 étudiants inscrits en formation classique, en alternance ou en formation continue. Il compte une équipe de 52 personnels permanents (32 enseignants-chercheurs ou enseignants et 20 personnels administratifs et techniques) et 70 chargés d'enseignement professionnels vacataires.

La particularité de cet IUT est sa localisation au centre-ville d'Épinal assurant ainsi à l'Université de Lorraine une présence forte et lisible sur ce territoire

Le dynamisme de l'équipe pédagogique et l'investissement du personnel d'appui permettent d'accueillir les étudiants dans de bonnes conditions en gardant un esprit de convivialité cher à la composante.

L'unité de recherche

Lieu(x) d'exercice : Epinal

Nom Directeur Labo : Gilles Millérioux

Tél. Directeur Labo : 06 17 46 05 81

Email Directeur Labo : gilles.millerioux@univ-lorraine.fr

URL Labo : <http://www.cran.univ-lorraine.fr/>

Présentation de l'unité de recherche :

Le CRAN est une « Unité Mixte de Recherche - UMR 7039 » commune à l'Université de Lorraine (Pôle scientifique « Automatique, Mathématiques, Informatique et leurs Interactions - AM2I ») et au CNRS (Institut « CNRS Sciences Informatiques »). Le laboratoire totalise près de 250 membres : au 1er janvier 2024, on dénombre 120 chercheurs ou enseignants-chercheurs et une centaine de doctorants, post-doctorants et chercheurs invités. Le laboratoire est organisé en trois départements CID, MPSI et BioSiS :

- Le département CID (Contrôle Identification Diagnostic) regroupe l'ensemble des activités de recherche du CRAN portant sur l'automatique des systèmes dynamiques continus et cyber-physiques;

- Le département MPSI (Modélisation Pilotage et Sûreté des Systèmes Industriels) étudie de manière privilégiée les systèmes industriels qui relèvent pour l'essentiel des domaines d'application de l'industrie du futur, des systèmes cyberphysiques, des réseaux de communication, des transports, du bâtiment et de l'énergie.

- le département BioSiS (Biologie, Signaux et Systèmes en Cancérologie et Neurosciences) associe biologistes et cliniciens aux spécialistes du numérique. Les recherches en santé, tant fondamentales que translationnelles, concernent les domaines de la cancérologie et des neurosciences. Les recherches intègrent des aspects méthodologiques en traitement du signal.

Pour vous renseigner sur le poste, vous pouvez contacter :

Pour l'enseignement :

Nom et prénom : MOULIN Bruno

Fonction : Chef du département GIM

Mail : bruno.moulin@univ-lorraine.fr

Tél : 03.72.74.18.20

Pour la recherche

Nom et prénom : Millérioux Gilles

Fonction : Directeur du CRAN

Mail : gilles.millerioux@univ-lorraine.fr

Tél : 06 17 46 05 81