



**ET TOI, C'EST QUOI  
TON AMBITION ?**

# **JOURNÉE PORTES OUVERTES**

**SAMEDI 2 FÉVRIER 2019  
de 9H30 à 17H**

**DÉCOUVREZ NOS 3 SITES :  
REIMS  
CHÂLONS  
CHARLEVILLE**

**[www.iut-rcc.fr](http://www.iut-rcc.fr)**



**UNIVERSITÉ  
DE REIMS  
CHAMPAGNE-ARDENNE**

# PROGRAMME JPO 2 FEVRIER 2019

## IUT Reims-Châlons-Charleville

### *Site de Reims*

Les services **scolarité, relations internationales et alternance** seront présents pour répondre aux questions des étudiants sur les formations initiales, continues et les possibilités d'études à l'étranger dans le hall du bâtiment C.

#### **GEA**

- Les étudiants présentent leurs projets réalisés pour la communication du SUMMPS – Hall du bâtiment Z
- **IUTalent : Présentation du projet de DUT GEA** dont l'objectif est de réaliser une exposition de jeunes talents (peinture, photo, etc).  
Un concours est organisé afin de récompenser l'artiste qui a reçu le plus de votes.

#### **GENIE CIVIL – CONSTRUCTION DURABLE**

- Accueil bâtiment H
- Présentation des locaux par les étudiants
- Exposition de maquettes réalisées dans le cadre de projets tuteurés

#### **GLT**

- Accueil hall bâtiment Z. Présentation de la formation et de l'association étudiante par les étudiants.

#### **GMP**

- Accueil bâtiment I et J
- Visite des salles de TP par les étudiants de première et deuxième année et démonstrations (logiciel Catia, projets...)
- Exposition de portraits par les étudiants de première année
- Présence d'anciens étudiants GMP

#### **INFORMATIQUE**

- Accueil bâtiment U
- Présentation le matin de la salle de réalité virtuelle (plateforme de la maison de simulation de Champagne-Ardenne) par le Centre Image.

- Les étudiants de deuxième année seront présents toute la journée pour présenter leurs projets de S3.

### **MESURES PHYSIQUES**

- Accueil bâtiment T,
- Visite des salles de TP (chimie, électricité et électronique, mécanique, optique) par les étudiants de première et deuxième année et démonstrations.

### **PEC**

- Accueil bâtiment K,
- Présentation de la formation par les enseignants,
- Echanges avec les étudiants,
- Expositions des projets étudiants,
- Visites des salles techniques,

### **TC**

- Accueil par les étudiants
- Présentation de la formation
- Présentation du semestre 3 à l'étranger
- Présentation de projets

## **Site de Châlons**

### **CARRIERES SOCIALES**

- Présence de professionnels pour répondre aux questions sur les métiers du social
- Présentation des projets tuteurés
- Présentation des locaux par les étudiants
- Exposition de photos (voyage à Londres...)
- Présentation des vidéos réalisées en anglais
- Visite des appartements étudiants de la résidence Degrandcourt

### **GIM**

- Accueil par les étudiants de 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> année
- Visite des locaux
- Présentation du matériel de maintenance et des bancs de travaux pratiques
- Présence d'anciens étudiants pour échanger sur les poursuites d'études et l'insertion professionnelle.

## **RESEAUX ET TELECOMMUNICATION**

- Réponse aux questions sur le déploiement fibre optique pour le particulier (FTTH), de la technique aux nouveaux services et usages
- Atelier soudure fibre optique.
- Visite du Datacentre Pédagogique
- Présentation des outils collaboratifs de demain en terme de téléphonie nouvelle génération

### **Site de Charleville**

Stands de présentation de chaque formation et visite guidée pas les étudiants.

#### **HSE**

- Atelier 1<sup>er</sup> secours
- Atelier risques psychosociaux
- Démonstration EPI
- Extinction de feu d'huile
- Cabane à feu, backdraft

#### **TC**

- Accueil par les étudiants
- Présentation de la formation et des projets étudiants
- Stand "Alticiades"

#### **GACO**

- Accueil par les étudiants
- Présentation de l'association GACOpromo
- Présentation des projets étudiants
- Présentation des semestres au Canada

#### **SUAC (Service Universitaire des Activités Culturelles)**

Présentation des activités culturelles proposées sur le site de Charleville