

PLANNING DES CONFÉRENCES

**Les conférences sont libres, sans réservation.
La durée des conférences est d'environ 30 minutes.**

Thèmes	Horaires	Salles
Présentation générale de l'IUT	9h30, 11h, 13h30	Amphi 150
BUT Génie Biologique	10h, 11h30, 14h	GB TD2
BUT Réseaux et Télécommunications	10h, 11h30, 14h	RT proj doc
BUT Gestion des Entreprises et des Administrations	10h, 11h30, 14h	Amphi 115
BUT Carrières Sociales	10h, 11h30, 14h	Enerpos TD1
BUT Hygiène, Sécurité, Environnement	10h, 11h30, 14h	Enerpos TD3
BUT Génie Civil - Construction Durable	10h, 11h30, 14h	GCCD interactive
BUT Techniques de Commercialisation	10h, 11h30, 14h	Salle gradinée
LP Métiers de l'Energétique, Environnement et Génie Climatique	11h	GC-CD TD5
LP QHSSE : Management Intégré Qualité Sécurité Environnement	10h30	GB TD2
LP Métiers de l'Industrie : Mécatronique et Robotique	11h	RT TD2
LP Assurance, Banque, Finance	11h	Salle plate

Village des partenaires



Avec le soutien de

Service communication de l'IUT de La Réunion - février 2023 - Photos Kévin Arnassalom et Erwan L'Hardon - Ne pas jeter sur la voie publique.



**TU ES LYCÉEN ?
ÉTUDIANT EN BTS,
LICENCE, CPGE ?**

**VIENS TE
RENSEIGNER
SUR NOS B.U.T
ET L.P**



**PORTES
OUVERTES
IUT**

**SAM 18
FÉVRIER
2023**

**IUT de La Réunion
CAMPUS
DE TERRE-SAINTE
40 avenue de Soweto
97410 Saint-Pierre
de 8h30 à 15h**



Scannez-moi !



**Visites des
locaux et
des laboratoires,
animations et
expériences**

**Rencontres avec
les étudiants et
les enseignants**

communication-iut@univ-reunion.fr



- 1 Accueil
- 2 Bibliothèque : Dons de livres
- 3 Espace musique
- 4 Village des Partenaires
- 5 Village IUT 1 : GEA/GC-CD/RT/GB
- 6 Village IUT 2 : HSE/CS/TC
- 7 Pôle Formation Continue et Alternance
- 8 Relations internationales
- 9 **Amphi 150** : Conférence générale IUT
- 10 **Fablab** : Démonstrations d'impression 3D, graveuse laser, flocage...

- GEA :**
- 11 **Amphi 115** : Présentation du département GEA
 - 12 **GEA** : Entreprise d'entraînement pédagogique

- GCCD :**
- 13 **GC-CD Interactive** : Présentation du département GC-CD
 - 14 **GC-CD Halle d'essais** : Construction et structures
 - 15 **GC-CD Salle hydraulique**
 - 16 **GC-CD Géotechnique**
 - 17 **GC-CD salle TD5** : Présentation de la LP MEEGC
 - 18 **GC-CD salle DAO** : BIM

- GB :**
- 19 **GB TD2** : Présentation du BUT GB et de la LP QHSSE
 - 20 **GB TP Chimie** : Biochimie alimentaire, la vitamine C
 - 21 **GB TP Physique** : Pollutions chimiques
 - 22 **GB TP Biologie** : Morphologie des systèmes reproducteurs de deux punaises prédatrices
 - 23 **GB laboratoire de microbiologie** : Découverte du monde microbien
 - 24 **GB TP biochimie** : Physiochimie de la bière

Dons de livres universitaires et romans !

OUVERT DE 8h30 à 15h



- RT :**
- 25 **RT salle proj doc** : Présentation du département RT
 - 26 **RT Sig-Système** : Télécommunications, fibres optiques, mesures de débits, transmissions sans fil
 - 27 **RT câblage réseaux** : Réseaux
 - 28 **RT salle cyber** : Atelier cybersécurité
 - 29 **RT salle TD2** : Présentation de la LP MIMR

- CS :**
- 30 **Enerpos TD1** : Présentation du département CS
 - 31 **Boutik Aid Azot** : Visite

- TC :**
- 32 **Salle gradinée** : Présentation du BUT TC
 - 33 **TC B201** : Présentation des SAé

- HSE :**
- 34 **Enerpos TD3** : Présentation du BUT HSE
 - 35 **HSE B205** : Ergonomie au travail
 - 36 **HSE B206 et B207** : Simulations réalité virtuelle
 - 37 **HSE Risque ATEX**
 - 38 **HSE Risque incendie**
 - 39 **Salle Plate** : présentation LP ABF

● **Salle au rez de chaussée**
● **Salle à l'étage**

GB rez de chaussée
RT étage

SIGLES

GB : Génie Biologique
 RT : Réseaux et Télécommunications
 GC-CD : Génie Civil-Construction Durable
 GEA : Gestion des Entreprises et des Administrations
 CS : Carrières Sociales
 HSE : Hygiène, Sécurité, Environnement
 TC : Techniques de Commercialisation
 LP MEEGC : Licence professionnelle Métiers de l'Energétique, de l'Environnement et du Génie Climatique
 LP QHSSE : Licence professionnelle Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé, Environnement
 LP MIMR : Licence professionnelle Métiers de l'Industrie, Mécatronique et Robotique
 LP ABF : Licence professionnelle Assurance, Banque, Finance
 Enerpos : Bâtiment à Energie Positive
 BIM : Building Information Modeling
 SAé : Situation d'Apprentissage et d'Evaluation