

Programme



Bienvenue à la **JPO**

Journée Portes ouvertes



de

l'IUT Robert Schuman

Institut universitaire de technologie

Université de Strasbourg



le **samedi 4 mars 2023**

de 9h à 16h



 72 route du Rhin

67400 **Illkirch**



iutrs.unistra.fr



BIENVENUE

BIENVENUE À L'IUT ROBERT SCHUMAN !

Aujourd'hui, plus de **350 étudiant-es, enseignant-es et personnels administratifs** sont présent-es pour vous renseigner, vous guider, vous faire découvrir l'IUT Robert Schuman et ses formations.

Dans nos 5 départements

Des renseignements sur les formations, des ateliers, des manipulations, des rencontres, des échanges, des découvertes...

Dans le bâtiment central

♦ À l'Agora

des informations sur la vie étudiante avec :

- ♦ Le **CROUS** : logement, restauration, transports, culture...
- ♦ Le **Bureau des sports** (BDS)
- ♦ Les **Relations internationales** (RI)
- ♦ **L'Infirmier**
- ♦ La Mission **Handicap**

♦ Dans le couloir menant aux amphithéâtres

Une exposition de photos de la **Fête de la rentrée 2022** : épreuves sportives, ludiques, concours de chorégraphie...

♦ Au Centre d'aide à la formation et aux études (C@fé) 1^{er} étage

Visites en continu du C@fé Learning Lab et de ses espaces de travail collaboratif.

À l'extérieur

Vente de tartes flambées par le BDS (Bureau des sports) de 11h30 à 13h30.

À la Bibliothèque universitaire

Visites des espaces de travail, présentation du fonds documentaire et des nombreux services proposés aux étudiant-es de 10h à 13h.

SOMMAIRE

| | |
|---|--------------|
| CHIMIE | p. 4 |
| GÉNIE CIVIL CONSTRUCTION DURABLE | p. 6 |
| INFORMATIQUE | p. 8 |
| INFORMATION-COMMUNICATION | p. 10 |
| TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION | p. 12 |
| CONTACTS | p. 14 |

Notre diplôme

Bachelor universitaire de technologie (Bac+3)

B.U.T. Chimie

Le choix du parcours se fera à la fin de la première année du B.U.T. Chimie.

- ♦ **Parcours** Analyse, Contrôle-Qualité, Environnement
- ♦ **Parcours** Chimie Industrielle

Possibilité de formation en alternance dès la deuxième année de B.U.T.



177
étudiant·es

PORTES OUVERTES 2023

Présentation générale : **B.U.T. Chimie et apprentissage**

Horaires* : 9h30 – 11h30 – 13h30 – 15h en salle C105 au 1^{er} étage.

Au rez-de-chaussée

- ♦ Laboratoire de génie chimique :
Démonstration d'équipements utilisés en chimie industrielle et
visite du hall de génie chimique
- ♦ Salle 008 :
Travaux pratiques de physique

Au 1^{er} étage

- ♦ Salle 101 :
Chromatographie en phase gazeuse (CPG), Chromatographie en phase liquide (HPLC)
- ♦ Salle 106 :
Spectrofluométrie moléculaire, Spectrométrie d'absorption atomique (SAA), Rhéologie.
- ♦ Salle 105 :
Présentation générale du B.U.T. Chimie et de **l'apprentissage** selon horaires* ou film de présentation du B.U.T. Chimie

Au 3^e étage

- ♦ Salle 303 :
Informations sur les **stages à l'étranger**
- ♦ Salle 307 :
Présentation du déroulé d'une synthèse organique, d'une colonne chromatographique et d'une expérience de chimiluminescence.

GÉNIE CIVIL

Nos diplômés

Bachelor universitaire de technologie (Bac+3)

B.U.T. Génie civil construction durable

Le choix du parcours se fera à partir de la deuxième année du B.U.T.

- ♦ **Parcours** Bureau d'études Conception
- ♦ **Parcours** Réhabilitation et amélioration des performances environnementales des bâtiments
- ♦ **Parcours** Travaux Bâtiment
- ♦ **Parcours** Travaux Publics

Possibilités d'apprentissage en B.U.T.3 pour tous les parcours.

Formation Trinationale (Bac+3)

373

étudiant·es

257 en B.U.T.


116 en LP



PORTES OUVERTES 2023

Bâtiment Enseignement

Au rez-de-chaussée

- ♦ Salle 001 :
La formation Trinationale 
Les voyages d'étude
- ♦ Salle 003 :
Les partenaires et conventions

Au 2^e étage

- ♦ Salle 203 :
Immersion BIM (3D) dans les chantiers

Hall

Au rez-de-chaussée

- ♦ **Démonstration de topographie**
- ♦ **Visites des salles de Travaux Pratiques** (TP)
- ♦ **Vidéo de Génie civil**
- ♦ **Buvette**

1^{re} étage

- ♦ **Table ronde B.U.T.** - comment réussir en B.U.T. GCCD ?
Entretiens, admissions, organisation de la formation,
emplois du temps, vie universitaire 9h30, 10h30, 14h
- ♦ **Exposition de la matériauthèque**

INFORMATIQUE

Notre diplôme

Bachelor universitaire de technologie (Bac+3)

B.U.T. Informatique

Parcours et apprentissage en troisième année du B.U.T.

- ♦ **Parcours** Réalisation d'applications : conception, développement, validation



201

étudiant·es

171 en B.U.T.

30 en LP

PORTES OUVERTES 2023

Au rez-de-chaussée

- ♦ Salles 005 et 017 :
Ateliers programmation
- ♦ Salle de réunion
Rencontre avec les enseignant·es

Au 1^{er} étage

- ♦ Salle 109 :
Débat des ancien·nes : études, vie professionnelle...
- ♦ Salle 111 :
Vie étudiante + relations internationales + amicale

INFORMATION COMMUNICATION

Nos diplômés

Bachelor universitaire de technologie (Bac+3)

B.U.T. Information-Communication

Le choix du parcours se fera en première année du B.U.T.

- ♦ **Parcours** Communication des organisations (**COM**)**
- ♦ **Parcours** Information numérique dans les organisations (**INO**)*
- ♦ **Parcours** Publicité (**PUB**)**

Possibilités d'apprentissage dès le B.U.T.2* & en B.U.T.3** pour tous les parcours.

Licence professionnelle (Bac+3)

LP Stratégies de la communication et de l'information numériques (**SCIN**)

Formation binationale franco-allemande

Gestion d'entreprise et marketing

217

étudiant·es

164 en B.U.T.

53 en LP




PORTES OUVERTES 2023

Temps forts

- ♦ 10h30 à 11h30 en **Amphithéâtre 1**
B.U.T. Information-Communication : présentation des parcours Communication des organisations, Information numérique dans les organisations & Publicité
- ♦ 13h30 à 15h30 au **C@fé**
Rencontre avec des professionnel·les pour vous informer de la réalité de quelques métiers emblématiques de l'information et de la communication.

Toute la journée, informez-vous sur nos formations, échangez avec des étudiant·es et enseignant·es

- ♦ Salle 302 :
Mobilités, stages et études à l'étranger
Formation binationale franco-allemande Gestion d'entreprise et marketing 
- ♦ Salle 303 :
Licence professionnelle Stratégies de la communication et de l'information numériques **SCIN**
- ♦ Salle 312 :
B.U.T. Information-Communication parcours **INO**
- ♦ Salle 316 :
B.U.T. Information-Communication parcours **COM** et **PUB**

Exemples de salles de cours

- ♦ Salle 310 :
Informatique et PAO
- ♦ Salle 414 :
Présentation de projets tuteurés

À l'extérieur

Visites guidées et découverte du campus
9h45 - 11h45 - 13h45 - 14h45

TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION

Nos diplômés

Bachelor universitaire de technologie (Bac+3)

B.U.T. Techniques de commercialisation

Le choix du parcours se fera en deuxième année du B.U.T.

- ♦ **Parcours** Business développement et management de la relation client
- ♦ **Parcours** Business international : achat et vente
- ♦ **Parcours** Marketing digital, e-business et entrepreneuriat
- ♦ **Parcours** Marketing et management du point de vente

Possibilités d'apprentissage dès le B.U.T.2 pour tous les parcours.

Formation binationale franco-allemande

Gestion d'entreprise et marketing



284

étudiant·es

220 en B.U.T.

64 en LP

PORTES OUVERTES 2023

Au rez-de-chaussée

- ◆ Amphithéâtre 2
Présentation générale du B.U.T. Techniques de commercialisation
Horaires : 9h15 - 10h15 - 11h15 - 12h15 - 13h15 - 14h15

Au 1^{er} étage

- ◆ Salles 101-102 :
Tronc commun B.U.T. TC : marketing, vente et communication
- ◆ Salle 106 :
Parcours proposés à l'IUT Robert Schuman
- ◆ Salle 108 :
TC à l'étranger : Erasmus +
- ◆ Salle 109 :
Le B.U.T., un diplôme professionnalisant : stages, projets et insertion professionnelle

CONTACTS

Scolarité

03 68 85 84 50

scolarite@iutrs.unistra.fr

Relations internationales

03 68 85 88 86

ri@iutrs.unistra.fr

Département Chimie

03 68 85 84 95

chimie@iutrs.unistra.fr

Département Génie civil construction durable

03 68 85 85 16

gc@iutrs.unistra.fr

Département Informatique

03 68 85 85 55

informatique@iutrs.unistra.fr

Département Information-Communication

03 68 85 89 40

infocom@iutrs.unistra.fr

Département Techniques de commercialisation

03 68 85 89 50

tc@iutrs.unistra.fr

NOS RÉSEAUX



Suivez

l'IUT Robert Schuman

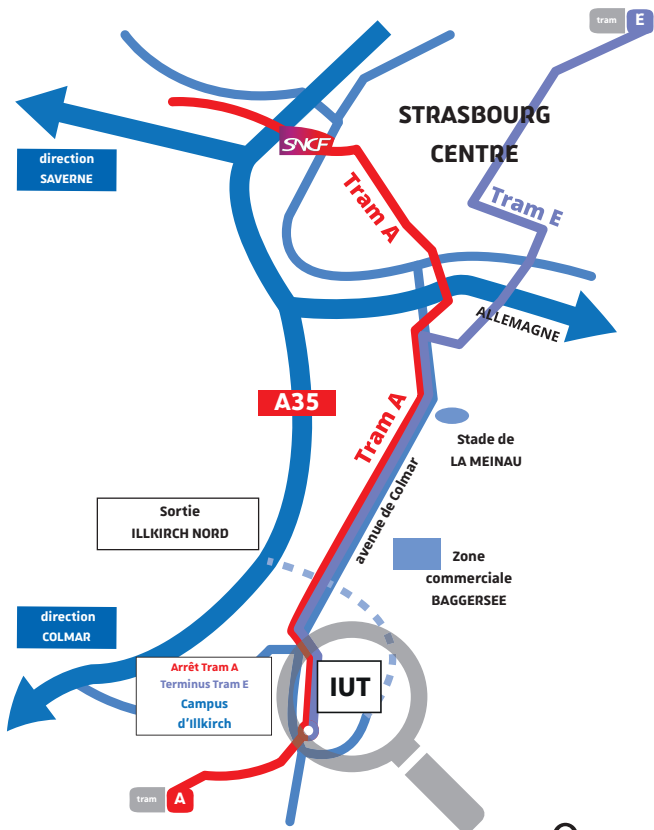
Institut universitaire de technologie



Université de Strasbourg

sur les **réseaux sociaux**

Utilisez les QR codes et abonnez-vous !



Donnez
votre avis
sur la JPO



Candidatures

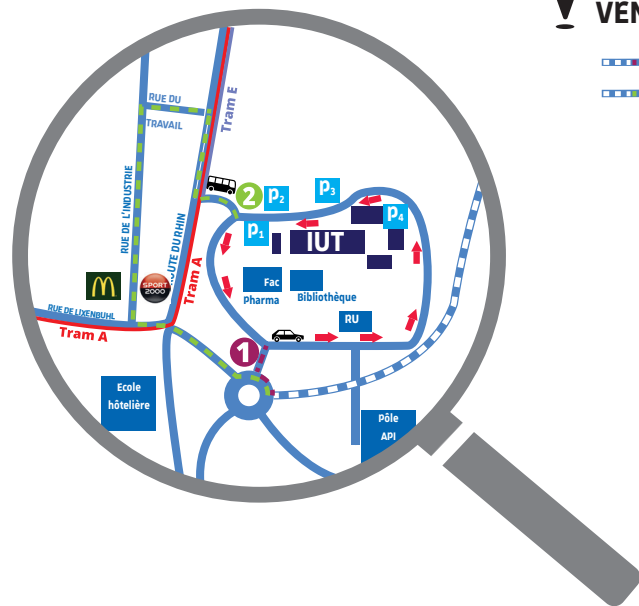
B.U.T.1 :
jusqu'au 9 mars 2023
sur parcoursup.fr

B.U.T.2, B.U.T.3 & LP :
à partir du 20 mars 2023
sur ecandidat.unistra.fr



VENIR À L'IUT ROBERT SCHUMAN

-  en VOITURE : entrée ①
-  en BUS : entrée ②
-  sens de circulation
-  IUT Robert Schuman



Contact

IUT Robert Schuman
72 route du Rhin
CS 10315 - 67411 Illkirch Cedex
+33 (0)3 68 85 89 00