

INTÉRESSÉ·E PAR UN B.U.T. ?

B.U.T. - Bachelor Universitaire de Technologie

GEII - Génie Électrique et Informatique Industrielle

GMP - Génie Mécanique et Productique

MT2E - Métiers de la Transition et de l'Effacité Énergétiques

QLIO - Qualité, Logistique Industrielle et Organisation

SGM - Science et Génie des Matériaux

INFORMATIONS ET VISITES

Rendez-vous sur les stands de chaque B.U.T.
Échanges avec les enseignants, les étudiants,
découverte des locaux et équipements.

📍 Hall principal

SE FORMER EN ALTERNANCE

Plus de 35% de nos étudiants sont en alternance.
Informez-vous auprès du **service Développement et Accompagnement des Formations**

📍 Hall principal

VOUS REPRENEZ VOS ÉTUDES ?

Renseignez-vous sur les formations accessibles,
les modalités de financement, etc. auprès du
service Formation Tout au Long de la Vie

📍 Hall principal

CONFÉRENCES

D'autres B.U.T. peuvent proposer des présentations de la formation. Renseignez-vous sur les stands.

📍 Qu'est ce qu'un B.U.T. ?

Tout savoir sur le Bachelor Universitaire de Technologie et les spécialités proposées à Nantes

📍 Amphithéâtre A-1/10

🕒 9h30 | 11h00 (durée : 30mn puis échanges)

📍 Quel B.U.T. choisir ?

Se questionner pour accorder au mieux ses études à ses centres d'intérêts

📍 Amphithéâtre A-1/11

🕒 10h30 | 14h30 (durée : 45mn)

📍 Suivre ses études en alternance

Tout savoir sur l'alternance et les conseils pour bien la réussir

📍 Amphithéâtre A-1/11

🕒 11h30 (durée : 30mn puis échanges)

📍 Le B.U.T. GEII

Mini-conférence suivie d'échanges

📍 Rendez-vous sur le stand GEII

🕒 En continu de 9h à 16h30 (durée : 30mn)

📍 Le B.U.T. GMP

Mini-conférence suivie d'échanges

📍 Rendez-vous sur le stand GMP

🕒 10h00 | 11h30 | 14h00 | 15h30 (durée : 30mn)

📍 Le B.U.T. QLIO

Mini-conférences suivie d'échanges

📍 Rendez-vous sur le stand QLIO

🕒 En continu de 9h à 16h30 (durée : 30mn)

1 INTÉRESSÉ·E PAR UNE FORMATION POST BAC+2 OU BAC+3 ?

Licences Professionnelles

CTE - Conception et Transformation des Elastomères

FICA - Froid Industriel et Conditionnement d'Air

IDEB - Intelligence et Distribution électrique de l'Énergie du Bâtiment

Master

ITI - Ingénierie des systèmes complexes, parcours Interdisciplinaire en Technologies Innovantes

INFORMATIONS

Rendez-vous sur le [stand licences pro / master](#)

 Hall principal

AUTRES STANDS D'INFORMATIONS

 Hall principal

CANDIDATURES, INSCRIPTIONS

Calendrier, procédure de sélection, coût de la formation... Renseignez-vous sur le [stand du Service Scolarité](#).

PARCOURS POLYTECH

Informations sur le PeiP accessible aux bacheliers STI2D : passerelle vers le [réseau des écoles d'ingénieurs Polytech](#).

INTERNATIONAL

Mobilités à l'étranger, enseignements en langues... Renseignez-vous sur le [stand des relations internationales](#).

LOGEMENT, BOURSES, RESTAURATION...

Échangez directement avec des [représentants du CROUS](#) ou consultez les [documentations pratiques](#) mises à votre disposition.



À découvrir : FabLab

Découpe, impression 3D, cyclo lab, équipements électroniques... Venez découvrir le [créatelier](#) : un lieu ouvert à tous les étudiants pour fabriquer, réparer, créer, innover...

 Créatelier



On papote ?

Venez échanger avec les [étudiants à casquette](#) et profitez de leur retours d'expériences sur leur quotidien en IUT.



Déjeunez au Restaurant Universitaire (R.U.)

Le restaurant du CROUS est [ouvert de 11h30 à 13h30](#).

Tarif repas : 3,30€ par personne.

Paiement en [carte bancaire](#)

 Niveau -1