



L'IUT, est à votre portée...

Dans le cadre du continuum pédagogique Bac -3 / Bac +3 pour la liaison Baccalauréats Technologiques STMG¹ - STI2D² et DUT³, un partenariat a vu le jour entre le lycée Augustin FRESNEL de Bernay et l'IUT⁴ d'Evreux. Ce partenariat concerne les formations suivantes :

DUT Mesures Physiques (MP)

DUT Packaging Emballage Conditionnement (PEC)

DUT Techniques de Commercialisation (TC)

DUT Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA)

} Pour les STI2D

} Pour les STMG

Les principaux objectifs sont les suivants :

- Mieux informer vos enfants sur la voie technologique et ses poursuites d'études post-BAC.
- Mieux les accompagner dans la construction de leur parcours
- Encourager leur ambition
- Valoriser l'image des baccalauréats technologiques et plus particulièrement la filière STMG.

De ce fait, des actions ont été prévues afin de faire découvrir l'IUT (visite des locaux, attendus des différentes formations, échanges entre étudiants et lycéens, etc...) et mieux appréhender le passage en études supérieures et notamment :

Pour les STI2D :

- Echanges autour des pratiques et des programmes pour mettre en évidence des points fondamentaux facilitant l'intégration des lycéens en DUT ;
- Ajustement des contenus de l'option CLAP-SI⁵ pour mieux appréhender les exigences du DUT ;

¹ STMG = **S**ciences et **T**echnologies du **M**anagement et de la **G**estion

² STI2D = **S**ciences et **T**echnologies de l'**I**ndustrie et du **D**éveloppement **D**urable)

³ DUT = **D**iplôme **U**niversitaire de **T**echnologie

⁴ IUT = **I**nstitut **U**niversitaire de **T**echnologie

⁵ CLAP-SI = **C**LASSE **P**réparatoire aux grandes écoles – **S**ciences de l'**I**ngénieur

- Suivi de cohorte : envoi aux professeurs principaux de Terminale d'un message en fin de semestre 1 sur la réussite de leurs élèves intégrés en DUT ;
- Journées de découverte à l'IUT d'Evreux des DUT Mesures Physiques et Packaging Emballage Conditionnement pour les lycéens de 1ere STI2D sous formes d'activités pratiques
- Journée de travaux communs entre lycéens de STI2D et étudiants de DUT Mesures Physiques
- Mini-Projet Technologique commun entre les lycéens de STI2D et les étudiants de DUT Packaging : les travaux des lycéens sont prolongés par ceux des étudiants

Pour les STMG :

- Ateliers d'échanges de pratiques des enseignants vis-à-vis des connaissances et de l'orientation ;
- Participation à la définition des contenus dans le cadre de l'option CLAP pour mieux appréhender les exigences du DUT ;
- Découvertes métiers : des professionnels se déplacent à Bernay – invitation à l'IUT à des présentations en Amphi avec les étudiants ;
- Tutorat proposé à tous les élèves qui le souhaitent dans le cadre de l'option CLAP ;
- Participation à des sorties et/ou activités pédagogiques (professeurs et lycéens) (Rungis pour les étudiants de GEA – entretiens de recrutement pour les élèves qui postulent en DUT Techniques de Commercialisation, voyage pédagogique à Venise) ;
- Suivi de cohorte : envoi aux professeurs principaux de Terminale d'un message en fin de semestre 1 sur la réussite de leurs élèves intégrés en DUT.

Nous restons à votre disposition si vous souhaitez d'autres informations.

Professeurs référents :

N. DUHAMEL pour la filière STMG

C. DESERT pour la filière STI2D

Associés à Mme JUSTE : CPE ayant en charge l'information sur le DSE (Dossier Social Etudiant)