



Formation #5

# LES DUT DEVIENNENT DES BUT

Réponses aux questions #5



## LA RÉFORME DES DIPLÔMES UNIVERSITAIRES DE TECHNOLOGIE (DUT)

L'offre de formation des instituts universitaires de technologie (IUT) évolue à la rentrée 2021 : le Bachelor Universitaire de Technologie (B.U.T.) devient le nouveau diplôme de référence des IUT.

En intégrant un B.U.T., les étudiants bénéficient d'un parcours intégré en 3 ans, sans sélection supplémentaire pour atteindre le grade licence.

Un Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) est néanmoins délivré au bout des deux premières années.



# LA RÉFORME DES DIPLÔMES UNIVERSITAIRES DE TECHNOLOGIE (DUT)

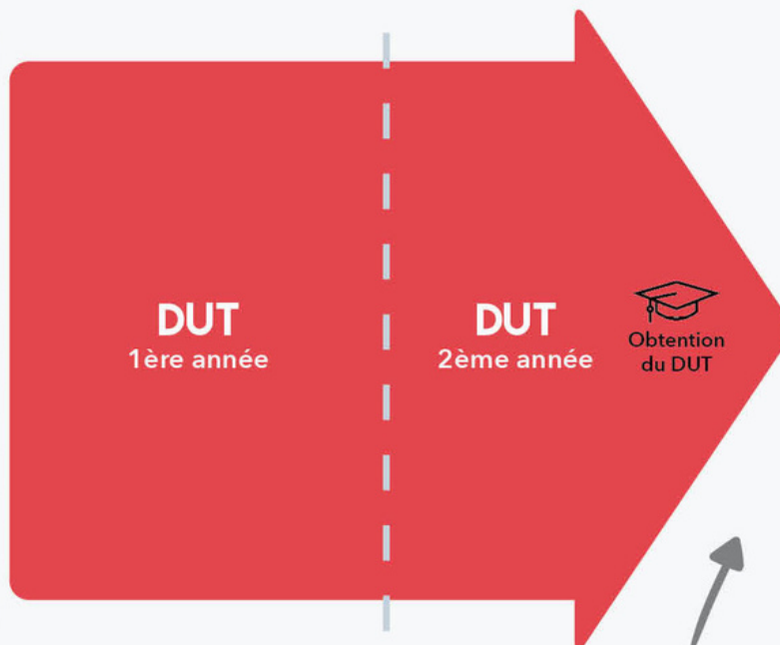
**Avant**

Grade de Licence

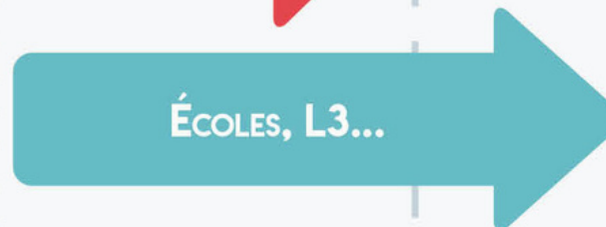
BAC+1

BAC+2

BAC+3



Nouvelle  
candidature



# LA RÉFORME DES DIPLÔMES UNIVERSITAIRES DE TECHNOLOGIE (DUT)

À partir de 2021

Grade de Licence

BAC+1

BAC+2

BAC+3

Entrées parallèles sur sélection

Sélection sur  
Parcoursup  
durant la  
Terminale ou  
après le BAC

B.U.T.  
1ère année

B.U.T.  
2ème année

B.U.T.  
3ème année

Obtention  
du B.U.T.

Obtention  
D.U.T.  
nouvelle  
formule

INSERTION  
PRO.

ÉCOLES,  
MASTER...

INSERTION  
PRO.

Sorties parallèles

Sortie diplômante  
D.U.T. nouvelle  
formule

## LE DUT TECH DE CO SE FAIT-IL À PAU ?

Le B.U.T. techniques de commercialisation (TC) ne se fait pas à Pau mais à Bayonne.

L'IUT de Bayonne appartient à l'Université de Pau et des Pays de l'Adour.



# DUT TECHNIQUES DE

## COMMERCIALISATION



**JE PEUX ALLER EN MARKETING AVEC  
UN DUT TECH DE CO ?**

Le B.U.T. TC est la filière marketing des IUT.  
Le marketing est l'un des trois blocs de compétences  
de ce diplôme (avec la communication et la vente).

# LE DUT TC PEUT-IL ÊTRE FAIT EN ALTERNANCE ?

La formation peut être suivie en alternance à partir de la 2ème année.



## QUELS DUT À L'UPPA ?

- Génie biologique
- Génie industriel et maintenance (GIM)
- Génie thermique et énergie
- Gestion des entreprises et des administrations (GEA)
- Informatique
- Réseaux et télécommunications
- Science et génie des matériaux
- Statistique et informatique décisionnelle
- Techniques de commercialisation



Plus d'infos depuis le catalogue des formations  
en ligne sur le site web de l'UPPA