

BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE (BUT)

BUT SECONDAIRES

GEII - Génie électrique et informatique industrielle : automatisme et informatique industrielle (RNCP35408), électricité et maîtrise de l'énergie (RNCP35407)

GIM - Génie industriel et maintenance : management, méthodes et maintenance innovante (RNCP35499), ingénierie des systèmes pluri-techniques (RNCP35498)

GMP - Génie mécanique et productique : management de process industriel (RNCP35465), conception et production durables (RNCP35467), innovation pour l'industrie (RNCP35463), chargé d'affaires industrielles (RNCP35464)

INFO - Informatique : déploiement d'applications communicantes et sécurisées (RNCP35476), réalisation d'applications : conception, développement, validation (RNCP35475)

MP - Mesures physiques : matériaux et contrôles physico-chimiques (RNCP35480)

QLIO - Qualité, logistique industrielle et organisation : pilotage de la chaîne logistique globale (RNCP35351), qualité et pilotage des systèmes de management intégrés (RNCP35352)

BUT TERTIAIRES

GEA - Gestion des entreprises et des administrations : gestion entrepreneuriat et management d'activités (RNCP35377), gestion et pilotage des ressources humaines (RNCP35376), gestion comptable, fiscale et financière (RNCP35375)

TC - Techniques de commercialisation : marketing digital, e-business et entrepreneuriat (RNCP35354), business international : achat et vente (RNCP35355), business développement et management de la relation client (RNCP35357), stratégie de marque et événementiel (RNCP35358)



Plus d'infos sur nos formations : <https://www.uphf.fr/iut/formation/presentation-formations/bachelor-universitaire-technologie>