

# DIPLÔMES D'ACCÈS - FORMATIONS EN ALTERNANCE

- Le diplôme donne accès à la candidature
- Le diplôme donne accès à la candidature, le recrutement des élèves de BTS est très sélectif compte tenu du niveau scientifique exigeant requis par une formation d'ingénieur.

		SNI Systèmes Numériques Industriels	GIM Ingénieur Génie Industriel et Mécanique	EEM Ingénieur Efficacité énergétique et Management des installations
DUT/BUT 2 & 3	BUT GÉNIE ÉLECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE	●		●
	BUT GÉNIE INDUSTRIEL ET MAINTENANCE	●	●	●
	BUT GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIVE	●	●	●
	BUT GÉNIE THERMIQUE ET ÉNERGIE / MT2E			●
	BUT MESURES PHYSIQUES		●	●
	BUT INFORMATIQUE	●		
	BUT STATISTIQUE ET INFORMATIQUE DÉCISIONNELLE	●		
	BUT QUALITÉ, LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION	●		
LICENCE L2/L3	LICENCE MENTION SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR	●	●	●
	LICENCE MENTION ÉLECTRONIQUE, ÉNERGIE ÉLECTRIQUE, AUTOMATIQUE	●	●	●
	LICENCE MENTION MÉCANIQUE		●	●
	LICENCE PHYSIQUE	●	●	●
	DOUBLE LICENCE MENTION MATHÉMATIQUES & PHYSIQUE	●	●	●

# DIPLÔMES D'ACCÈS - FORMATIONS EN ALTERNANCE

		SNI	GIM	EEM
CPGE Prépa intégrée Licence pro	CPGE (PSI , PC, MPI, PT, TSI, ATS)	●	●	●
	CUPGE	●	●	●
	PRÉPAS INTÉGRÉES (CPI)	●	●	●
	LICENCES PRO LIÉES AU DOMAINE DE L'ÉNERGIE		●	●
	LICENCES PRO LIÉES AU DOMAINE DE L'INDUSTRIE	●	●	●
BTS	BTS CYBERSÉCURITÉ, INFORMATIQUE ET RÉSEAUX, ÉLECTRONIQUE	●		
	BTS SYSTÈMES NUMÉRIQUES   SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS	●		
	BTS ASSISTANCE TECHNIQUE D'INGÉNIEUR	●	●	●
	BTS CONCEPTION ET INDUSTRIALISATION EN MICROTECHNIQUES		●	●
	BTS CONTRÔLE INDUSTRIEL ET RÉGULATION AUTOMATIQUE	●	●	●
	BTS CONCEPTION DES PRODUITS INDUSTRIELS	●	●	●
	BTS CONCEPTION DES PROCESSUS DE RÉALISATION DE PRODUITS (A : production unitaire   B : production sérielle)		●	●
	BTS CONCEPTION ET RÉALISATION DE SYSTÈMES AUTOMATIQUES		●	●
	BTS ELECTROTECHNIQUE			●
	BTS FLUIDES, ÉNERGIES, DOMOTIQUE (A   B   C)			●
	BTS MAINTENANCE DES SYSTÈMES (A   B   C)	●	A	●