

DIPLÔMES BTS/DUT ÉLIGIBLES

ARTS & METIERS PARIS	GPE	Génie Energétique
	GI	Génie Industriel
ISTY	MT	Mécatronique - Robotique
ESTP Paris	GECD	Génie Énergétique de la Construction durable
LE CNAM	AE	Aéronautique et Espace
	MTX	Matériaux
	GE	Génie Électrique EPRM
	IMQ	Instrumentation, Métrologie, Qualité

BTS	GPE	GI	MT	GECD	AE	GE	MTX	IMQ
Aéronautique								
Assistant Technique d'Ingénieur								
Conception de Produits Industriels								
Conception des Processus de Réalisation de Produits								
Conception et Industrialisation en Microtechniques								
Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle								
Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques								
Contrôle Industriel et Régulation Automatique								
ElectroTechnique								
Etudes et Réalisation d'outillage								
EuroPlastics et composites								
Fluides Energies Domotique								
Fonderie								
Forge								
Industries Plastiques								
Maintenance Industrielle								
Maintenance des Systèmes – SEF								
Maintenance des Systèmes – SP								
Métiers de la chimie								
Métiers de la mesure								
Physico-métallographe de laboratoire								
Systèmes Numériques – EC								
Systèmes Numériques – IR								
Traitement des matériaux								

DUT	GPE	GI	MT	GECD	AE	GE	MTX	IMQ
Chimie								
Génie Civil – Construction Durable								
Génie Chimique – Génie des Procédés								
Génie Electrique et Informatique Industrielle								
Génie Industriel et Maintenance								
Génie Mécanique et Productique								
Génie Thermique et Energie								
Mesures Physiques								
Qualité, Logistique Industrielle et Organisation								
Sciences et Génie des Matériaux								

CLASSES PRÉPARATOIRES ET LICENCES	GPE	GI	MT	GECD	AE	GE	MTX	IMQ
Classe préparatoire ATS								
CPGE Physique Techno (PT)								
CPGE Physique, Sciences Industrielles (PSI)								
CPGE Technologie et Sciences Industrielles (TSI)								
CPGE Mathématique et Physique (MP)								
CPGE Physique Chimie (PC)								
Licences Scientifiques et/ou Techniques								

Les titulaires de diplômes non éligibles dans ce tableau peuvent déposer un dossier mais devront justifier dans leur dossier de la pertinence de leur candidature pour la filière.