

DIPLOMES BAC+2 ELIGIBLES POUR INTEGRER LES FORMATIONS INGENIEUR PAR APPRENTISSAGE

Filière Génie Mécanique

BUT

Seront éligibles pour une rentrée en 1^{ère} année de cycle ingénieur à l'ISAT les 2 premières années validées d'un cursus BUT ou un diplôme BUT.

BUT GMP Génie Mécanique Productive
BUT GIM Génie Industriel et Maintenance
BUT CHIMIE Chimie des matériaux
BUT SGM Sciences et Génie des Matériaux
BUT MT2E Métiers de la Transition et de l'efficacité Energétique

BTS

BTS Aéronautique
BTS MS Maintenance des Systèmes option Systèmes de production
BTS Mécanique, Automatismes, Constructions Métalliques
BTS CRSA Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques
BTS CPI Conception de produits industriels
BTS CIM Conception et Industrialisation en Microtechniques
BTS CIGN Conception et Industrialisation en Construction Navale
BTS CRC Conception et Réalisation de Carrosseries
BTS PC Plastiques et Composites
BTS Industries Plastiques-Europlastic
BTS Motorisations toutes énergies
BTS Mise en forme des matériaux par forgeage
BTS ATI Assistance Technique d'Ingénieur
BTS TM Traitement des Matériaux Option A Traitements thermiques
Option B Traitements de surface

CPGE

CPGE PT Physique Technologique
CPGE PSI Physique et Sciences de l'Ingénieur
CPGE MP Mathématiques - Physiques
CPGE ATS Adaptation Technicien Supérieur
CPGE TSI Technologie et Sciences Industrielles
CPGE MPI Mathématiques, Physique et Informatique

LICENCES

SCM – Sciences Chimiques de la matière

STPI – Sciences et Techniques pour l'Ingénieur

CMI – Coursus Master en Ingénierie Mécanique

CMI – Coursus Master en Ingénierie Physique

Licence renforcée en Mathématiques

Licence renforcée en Physique

Licence renforcée en Mécanique

Licence renforcée en Sciences pour l'Ingénieur

Sciences pour l'ingénieur

Mathématiques

Sciences et Technologies

Mécanique

Physique Chimie

ITII BOURGOGNE

Emilie BUTIN

Chargée de développement

e.butin@pole-formation.net

06 48 53 58 89