

POURSUITE D'ÉTUDES EN PARTENARIAT AVEC :



DUT GÉNIE ELECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE (GEII)

- Orienté Electronique et Informatique Industrielle (E2I)
- Orienté Génie Electrique (GE), permettant un parcours en 5 ans par une continuité vers la formation Génie Electrique - EPRM

BAC +5

BAC +2

BAC

DUT GEII

FORMATION D'INGÉNIEURS CFA INGÉNIEURS 2000

- **AU CNAM :** Ingénieur Aéronautique et Espace, Génie Electrique - EPRM
- **A L'ISTY-UVSQ :** Mécatronique / Robotique
- **AUX ARTS ET MÉTIERS PARIS :** Génie des Procédés Énergétiques
- **A L'ESIFE-UPEM :** Electronique et Informatique, Informatique, Maintenance et Fiabilité des Processus Industriels
- **A L'ESTP PARIS :** Génie Energétique de la Construction durable

DUT GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE (GMP)

- Orienté Conception et Production (COPRO)
- Orienté Aéronautique (AERO), permettant un parcours en 5 ans par une continuité vers la formation Ingénieur Aéronautique et Espace

BAC +5

BAC +2

BAC

DUT GMP

FORMATION D'INGÉNIEURS CFA INGÉNIEURS 2000

- **AU CNAM :** Ingénieur Aéronautique et Espace, Génie Electrique-EPRM, Matériaux
- **A L'ISTY-UVSQ :** Mécatronique / Robotique
- **AUX ARTS ET MÉTIERS PARIS :** Génie Industriel, Génie des Procédés Énergétiques
- **A L'ESIFE-UPEM :** Mécanique
- Maintenance et Fiabilité des Processus Industriels
- **A L'ESTP PARIS :** Génie Energétique de la Construction durable

DUT INFORMATIQUE

- Orienté Programmation Mobile (PM)

BAC +5

BAC +2

BAC

DUT INFO

FORMATION D'INGÉNIEURS - CFA INGÉNIEURS 2000

- **A L'ESIFE-UPEM :** Informatique
- **FORMATION MASTÈRE 1 - CFA INGENIEURS 2000**
- **A L'IPSSI :** ASI - Développement web & mobile
- **FORMATION LICENCE PROFESSIONNELLE CFA INGÉNIEURS 2000**
- **A L'IUT PARIS DESCARTES :** Licence professionnelle Informatique

DUT MESURES PHYSIQUES

- Orienté Biocapteur et Environnement (BE)

BAC +5

BAC +2

BAC

DUT MP

FORMATION D'INGÉNIEURS CFA INGÉNIEURS 2000

- **AU CNAM :** Ingénieur Aéronautique et Espace, Génie Electrique - EPRM, Matériaux
- **A L'ISTY-UVSQ :** Mécatronique / Robotique
- **AUX ARTS ET MÉTIERS PARIS :** Génie Industriel, Génie des Procédés Énergétiques
- **A L'ESIFE-UPEM :** Electronique et Informatique, Mécanique, Maintenance et Fiabilité des Processus Industriels
- **A L'ESTP PARIS :** Génie Energétique de la Construction durable