

PARCOURS & ADMISSIONS

Diplôme d'Ingénieur
spécialisé par alternance

Diplôme d'Ingénieur Généraliste
sous statut d'étudiant

3AA

- GÉNIE ÉNERGÉTIQUE ET CLIMATIQUE
- EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE
- ÉNERGIES RENOUVELABLES
- BÂTIMENTS INTELLIGENTS

ECAM 5
3^e année ingénieur

PÔLE ÉNERGIE

- EVF Énergétique et Ville du Futur
- ISE Ingénierie des Systèmes Électriques

PÔLE INDUSTRIE

- MPI Mécatronique et Productique Industrielle
- LGA Logistique et Achats Industriels

PÔLE IT & SERVICES

- GDR Gouvernance des Réseaux
- MSI Management des Systèmes d'Information et Ingénierie financière

2AA 2^eme Année Apprenti

1AA 1^{ère} Année Apprenti

Admissions sur dossier + entretien

DUT scientifiques
BTS industriels
LICENCES universitaires
www.ecam-epmi.fr

NOUVELLE OPTION
CONVERGENCE ÉNERGIE
& DATA : possibilité d'effectuer
les 2^{ème} et 3^{ème} années
ingénieur en alternance.

Concours FESIC PREPA
(MP, PC, PSI, PT)
Banque CC INP / Banque E3A Polytech
www.scei-concours.fr

• Concours ATS
www.concours-ensea.fr

ECAM 4
2^e année ingénieur

BAC +4/5
(Dossier et entretien)
www.ecam-epmi.fr

ECAM 3
1^{ère} année ingénieur

PRÉPA TSI,
LICENCES L2/L3
Concours interne
www.ecam-epmi.fr

Banque d'épreuves DUT/BTS
www.concours-ensea.fr

ECAM 2
2^e année préparatoire

BAC + 1
scientifique validé (Dossier + entretien) www.ecam-epmi.fr

ECAM 1
1^{ère} année préparatoire

LaSalle Grandes Écoles / ECAM

BAC S

ECAM EPMI - STI2D

BAC STI2D, STL, ES Spé Math

> www.parcoursup.fr <

Parcours élève Ecam-Epmi

Admissions