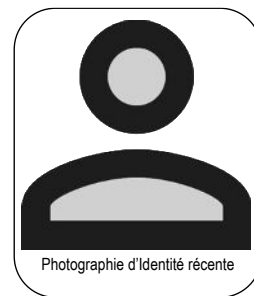


ENSIATE

- BACHELOR IOT& ECO-ENERGIE (Bac+3)
- INGENIERIE INFORMATIQUE & OBJETS CONNECTES (Bac+5)

Dossier de Candidature Année Scolaire 2025 – 2026



Nom : Prénom(s) :

Date et Lieu de Naissance, le : ___/___/___ à

Numéro de Sécurité Sociale : _____ Nationalité :

Adresse, N° : ___ Rue :

Code Postal : _____ Ville :

Téléphone : _____ Email :

Dernier Établissement : Études en cours

RESERVE A

L'ADMINISTRATION

DATE : ___/___/___

Code.....

État.....

CYCLE BACHELOR IOT-ECO-ENERGIE)

L'Admission en Cycle BACHELOR de l'ENSIATE est ouverte aux titulaires d'un BAC+2 ou d'un Diplôme Scientifique ou Technique équivalent (BTS, DUT,L2)

CYCLE INGENIERIE

INFORMATIQUE & OBJETS CONNECTES

Titre RNCP* Niveau 7 –

L'Admission en Cycle Architecte Internet des Objets est ouverte aux titulaires d'un BAC+3 en informatique ou scientifique.

L'admission se déroule sur la base du dossier de candidature, de tests et entretiens. Votre dossier de candidature doit nous parvenir complété et accompagné d'une copie des pièces suivantes :

- Bulletins des 3 dernières années,
- Notes obtenues au Baccalauréat,
- Baccalauréat et diplômes de l'Enseignement Supérieur,
- Curriculum Vitae avec Photo,
- CNI ou Passeport ou Titre de Séjour.
- Lettre de motivation

*Titre RNCP en cours d'enregistrement

Décision du Jury

Date : ___/___/2025



ensiate

→ La planète fait école ←

BACHELOR - INGÉNIERIE - MBA

ENSIATE - ENseignement Supérieur
d'Ingénierie Appliquée à la Thermique,
l'Énergie et l'Environnement

DOSSIER DE CANDIDATURE À RETOURNER par email à admissions@ensiate.fr ou par courrier à :

ENSIATE - ENseignement Supérieur d'Ingénierie Appliquée à la Thermique, l'Énergie et l'Environnement
Immeuble 24 QG – 2 rue du Port aux Vins - 92150 Suresnes
Tél : 01 47 84 81 39 - Email : ensiate@ensiate.fr - Web : www.ensiate.fr
N° Rectorat Versailles : 0922652H – N° Siret : 449 930 320 00055
Établissement d'Enseignement Supérieur Technique Privé

Formation souhaitée

CYCLE INGENIERIE INFORMATIQUE & OBJETS CONNECTES: 3^{ème} année (BAC + 3) 4^{ème} année (BAC + 4)

CYCLE BACHELOR IOT & Eco-Energie : 1^{ère} année (BAC + 1) 2^{-ème} année (BAC +2) 3^{ème} année (BAC + 3)

Études et activités antérieures

ÉTUDES

Année	Diplôme obtenu	Durée	Filière suivie	Établissement
Ex: 2020-2022	BTS Systèmes Numériques	2 ans	Informatique et réseaux	Lycée Jacquard Paris 19 ^{ème}

Contacts du Responsable de votre Formation (à l'Ecole, Université, IUT...)

Nom & Prénoms :

Email : Téléphone : _____

LANGUES

Langue vivante 1..... Débutant Moyen Courant

Langue vivante 2..... Débutant Moyen Courant

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE : STAGES-EMPLOIS-MISSIONS

Dates	Entreprise	Objet du Stage, de l'Emploi, ou de la Mission

Renseignements administratifs

Nom et Prénoms du Père :

Telephone : _____ Email :

Adresse : N° : _____ Rue :

Code Postal : _____ Ville

Profession : Entreprise : Téléphone _____

Nom et Prénoms de la Mère :

Téléphone : _____ Email :

Adresse : N° : _____ Rue :

Code Postal : _____ Ville

Profession : Entreprise : Téléphone _____

COMMENT AVEZ-VOUS CONNU NOTRE ÉTABLISSEMENT ?

Par recommandation d'une Entreprise : Direction des Ressources Humaines

Direction Générale

Direction Technique

Direction de Production

Son Nom : _____

Par recommandation d'une Relation : Parents d'élèves

Professeurs

Ancien élève ENSIATE

Elève ENSIATE

Son Nom : _____

Par un Centre d'Information : CIO CIDJ SUIO E-CANDIDAT Autre : _____

Par la visite de salons ou de forums : _____

Par la presse, quel(s) magazine(s) ou guide(s) : _____

Autres : Affichage

Invitation à une « Journée Portes Ouvertes »

Présentation de l'ENSIATE dans votre Établissement



L'EXPERTISE DES MÉTIERS DU NUMERIQUE POUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE !

ENSIATE - ENseignement Supérieur d'Ingénierie Appliquée à la Thermique, l'Energie et l'Environnement

Immeuble 24 QG – 2 rue du Port aux Vins - 92150 Suresnes

Tél : 01 47 84 81 39 - Email : ensiate@ensiate.fr - Web : www.ensiate.fr

N° Rectorat Versailles : 0922652H – N° Siret : 449 930 320 00055

Etablissement d'Enseignement Supérieur Technique Privé