



GRANDE ÉCOLE D'INGÉNIEURS



Services Entreprises & Recherche

- ✓ ÉVÉNEMENTS
- ✓ RECRUTEMENT

- ✓ EXPERTISES
- ✓ TAXES & MÉCÉNAT

2025-2026

L'ENTREPRISE au cœur de



Des formations et partenaires dans de nombreux domaines d'activités :

Automobile	Numérique
Aéronautique	Multimédia
Banque, finance, assurance	Réseaux
Défense	Robotique
Électronique	Santé et biomédical
Énergie & environnement	Spatial
Ferroviaire	...

→ Événements : communiquez sur vos spécificités

- Des visites et ateliers professionnels toute l'année
- Le Forum stages ESEO Entreprises
- Le Forum alternance ESEO Perspectives, apprenti ou contrat pro

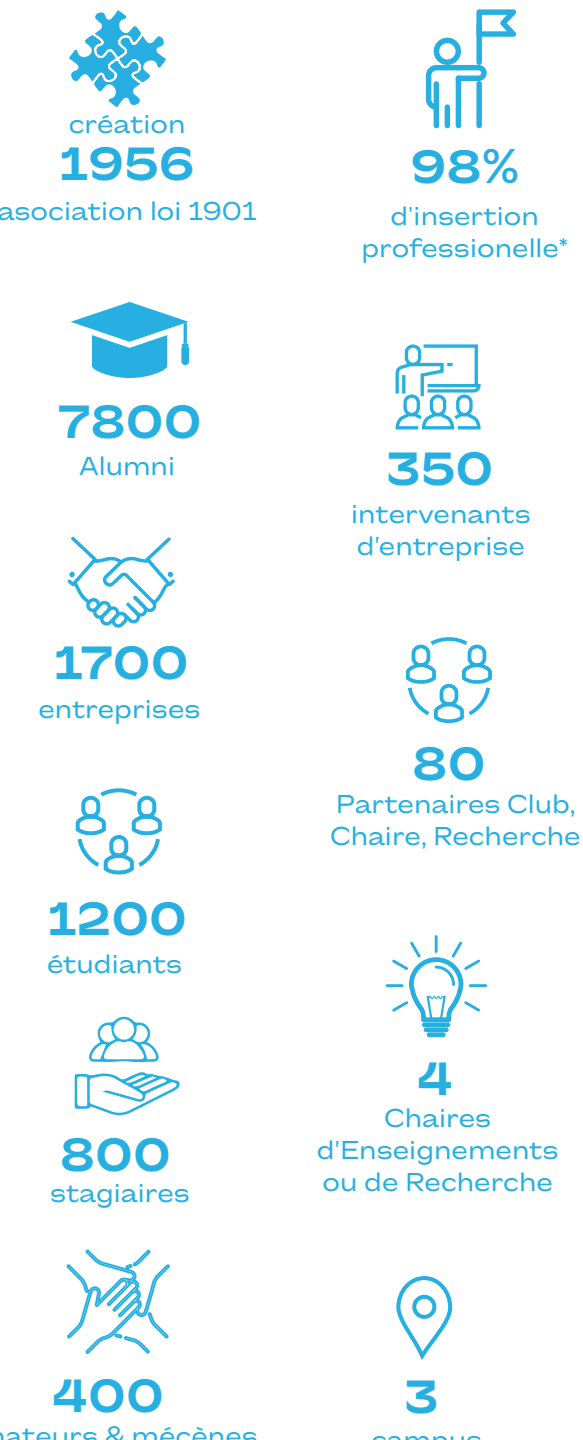
→ Expertises : bénéficiez de nos compétences

- Etudes, conseils, et formation continue
- Recherche, projets et cours co-construits
- Chaires d'enseignement et de recherche

→ Recrutements : stagiaires alternants ingénieurs

- 12 mois de stages : découverte, technique, ingénieur
- 1 étudiant sur 3 en alternance en cycle ingénieur

Vous aussi rejoignez le Club et les Chaires ESEO, découvez ci-après les services exclusifs et adaptés à vos besoins.



* dans les 6 mois - Enquête emploi 2024

Les succès ESEO 2025



- ✓ Les **ÉTUDIANTS ESEO** se classent à la **1^{re} ET 3^e PLACE DU TROPHÉE IPPON**
- ✓ Signature d'une nouvelle **CONVENTION DE PARTENARIAT AVEC SPIE**
- ✓ **LE CLUB ROBOT ESEO** classé au 1er rang des écoles d'ingénieurs **FÊTE SES 30 ANS**
- ✓ **2 ÉTUDIANTS REMPORTENT LES WORDSKILLS À DIJON** et décrochent leur place pour la finale !

DEVENIR PARTENAIRE PRIVILÉGIÉ DE ESEO,

pour avoir accès à une palette de collaborations

et d'experts dédiés :

SERVICES	EVENEMENTS	EXPERTISES	RECRUTEMENTS
	CF CALENDRIER À L'INTÉRIEUR	CF EXPERTISES À L'INTÉRIEUR	
CLUB ENTREPRISES	<ul style="list-style-type: none">• Votre place réservée au Forum ESEO Entreprises• Vos entretiens d'embauche simulés avec des étudiants de 4^e année E4• Votre place réservée au Forum ESEO Perspectives alternance jusqu'à 2 mois avant l'événement• Un étudiant ou alumni ESEO ambassadeur de votre marque• Votre accès direct aux responsables des formations• La location de salles ESEO à des tarifs privilégiés	<ul style="list-style-type: none">• Vos offres de projets étudiants prioritaires proposés aux enseignants de 5^e année E5• Votre entreprise prioritaire pour les visites techniques par petits groupes d'étudiants de 2^e année E2	<ul style="list-style-type: none">• Mise en avant de vos offres de stages et d'emplois sur eseo-alumni.com• Diffusion de vos catalogues de stages sur la messagerie ESEO des étudiants ciblés E4 & E5• Votre logo marque-employeur présent dans les communications de l'école : brochures, kakémonos, réseaux sociaux, etc.• Vous recevez le Book des CV des étudiants E4 en recherche de contrats Pro• Vous recevez le Book des CV des futurs diplômés E5• Suivi et bilan annuel de nos actions et résultats stages emplois
CHAIRS de formations ou de recherche	<ul style="list-style-type: none">• La participation à une Chaire de formation thématique où votre entreprise a la garantie d'avoir un minimum d'heures d'interventions/collaborations avec les étudiants E4 & E5• Votre «Atelier secteur domaines» d'échanges avec des étudiants ciblés de E3 & B3	<ul style="list-style-type: none">• La participation à une Chaire de recherche thématique où votre entreprise a la garantie d'avoir des travaux co-encadrés• Parrainage d'un laboratoire pour 3 ans• Les offres de formation continue qualifiante à des tarifs privilégiés	<ul style="list-style-type: none">• La possibilité d'organiser une rencontre unique : Parrainage Eat&Meet, visite entreprise, soirée conviviale, etc.

ÉVÉNEMENTS

RENCONTRES PROFESSIONNELLES 2025-26

INGÉNIEUR GÉNÉRALISTE - Statut étudiant Bac+5

- E1= Prépa année 1
- E2 = Prépa année 2
- E3e = Ingénieur année 1
- E4e = Ingénieur année 2
- E5e = Ingénieur année 3

INGÉNIEUR GÉNÉRALISTE - Statut apprenti Bac+5

- E3e = Ingénieur année 1
- E4e = Ingénieur année 2
- E5e = Ingénieur année 3

BACHELOR - Bac+3

- B1 = 1re année de Bachelor
- B2 = 2e année de Bachelor
- B3 = 3e année de Bachelor

CAMPUS ANGERS

DATES	ACTIONS À DESTINATIONS DES ÉTUDIANT(E)S	PROMOS
Sept 25 à juin 26	(ALUMNI) Soirée Rencontres ESEO Alumni/Étudiants-Speed meeting	Selon thématiques
01 au 05 sept 25	Participation aux jurys de soutenances de stages de fin d'études et Bachelor 2	E5e + B2
Vend. 05 septembre	Journée d'accueil des Tuteurs des salariés en Contrats Pro	E5e
Jeudi 09 oct. 9h-14h	(CLUB ENTREPRISES) Forum ESEO ENTREPRISES (ex ESEO Perspectives) evelyne.rabin@eseo.fr	E5e + toutes promos
Vend. 10 octobre	Journée d'accueil des Maîtres d'Apprentissage - Co-construction	E3a
15 et 16 octobre	Visites entreprises	E2 + B2
Mardi 02 décembre	Participation aux jurys de soutenances des stages décalés	E4e + E5e
Jeudi 11 décembre	(PREMIUM) Tables rondes Ateliers secteurs/emplois	E3e + B3
12 au 16 janv. 2026	Participation aux jurys de soutenances de stages techniques	E4
12 au 16 janv. 2026	(CLUB ENTREPRISES) Simulations d'entretien de recrutement en français et en anglais	E4e + B3
12 au 16 janv. 2026	Pédagogie sur les Impacts Ecologiques & Sociaux	E4e
Jeudi 15 janvier	Forum des projets étudiants	Toutes promo
Mardi 27 janvier	(ALUMNI) Echanges sur les choix d'options/métiers/domaines en visio	E3e
Mars 2026	Visites entreprises Made In Angers	Cycle Ingé + Bachelor
Mardi 10 mars	Participation aux jurys de soutenances de stages décalés	E4e + E5e
Jeudi 02 avril	(CLUB ENTREPRISES) Forum Alternance ESEO Perspectives : Contrat pro et Apprentissage	E4e et Bac+2
09 et 10 juin	Participation aux jurys de soutenances de stages décalés	E5 + E4
Lundi 29 juin	Participation aux jurys de soutenances de stage fin d'études Bachelor	B3
Avant le 30 juin	Proposer d'éventuels projets techniques à confier aux étudiants	(PFE en E5e)
Toute l'année 25/26	(PREMIUM) Organisation de rencontre unique (parrainage, conférence Eat&Meet, Petit-déjeuner, soirée...)	Cycle Ingé + Bachelor

CAMPUS PARIS-VÉLIZY

DATES	ACTIONS À DESTINATIONS DES ÉTUDIANT(E)S	PROMOS
Sept 25 à juin 26	(ALUMNI) Soirée Rencontres ESEO Alumni/Étudiants-Speed meeting	Selon thématiques
01 au 05 sept	Participation aux jurys de soutenances des stages de fin d'études	E5e
Vend. 05 septembre	Journée d'accueil des Tuteurs des salariés en Contrats Pro	E5e
1 mercredi/mois	(CLUB ENTREPRISES) Les Mercredis des Parcours	Toutes promos
Vendredi 10 oct.	Journée d'accueil des Maîtres d'Apprentissage - Co-construction	E3a
Novembre	Visites d'entreprises	E2
12 au 16 janv 2026	Participation aux jurys de soutenances des stages techniques	E4e
12 au 16 janv 2026	(CLUB ENTREPRISES) Simulations d'entretien de recrutement en français et en anglais	E4e
Janvier 2026	Tables rondes thématiques entreprises	Toutes promo
Mardi 27 janvier	(ALUMNI) Échanges sur les choix d'options/métiers/domaines en visio	E3e
Jeudi 09 avril	(CLUB ENTREPRISES) Forum ESEO Entreprises : Contrats pro, Apprentissage et Stages	E3e + E4e / Bac+2
Avant le 30 juin	Proposer d'éventuels projets techniques à confier aux étudiants	(PFE en E5e)
Toute l'année	(PREMIUM) Organisation de rencontre unique (parrainage, conférence Eat&Meet, petit-déjeuner, soirée...) + les mercredis de l'information sur les métiers	Cycle ingé + Bachelor

CAMPUS DIJON

DATES	ACTIONS À DESTINATIONS DES ÉTUDIANT(E)S	PROMOS
Sept 25 à juin 26	(ALUMNI) Soirée Rencontres ESEO Alumni/Étudiants-Speed meeting	Selon thématiques
Sept 25 à juin 26	Visites d'entreprises Partenaires	E2e
03 au 05 sept. 2025	Participation aux jurys de soutenances des stages de fin d'études	E5e
Vend. 05 septembre	Journée d'accueil des Tuteurs des salariés en Contrats pro	E5e
Vend. 24 octobre	Réunion des Maîtres d'Apprentissage	E3a
Vend. 14 novembre	Hackathon Hack2Horizon	E5
12 au 14 janvier	(CLUB ENTREPRISES) Simulations d'entretien de recrutement en français et en anglais	E4e
12 au 14 janvier	Participation aux jurys de soutenances de stages techniques	E4e
Mardi 27 janvier	(ALUMNI) Echanges sur les choix d'options/métiers/domaines en visio	E3e
Décembre à mars	Rencontres entreprises - Ateliers secteurs/emplois	E3e
Jeudi 03 avril 2026	Datathon IA4Care 26	Cycle Ingénieur
Jeudi 23 avril 2026	(CLUB ENTREPRISES) Forum Alternance : Apprentissage et Contrats pro	E4e et Bac+2
Mardi 09 juin	Summer Party	Toutes promos
Avant le 30 juin	Proposer d'éventuels projets techniques à confier aux étudiants	(PFE en E5e)
Toute l'année	(PREMIUM) Organisation de rencontre unique (parrainage, conférence Eat&Meet, Petit-déjeuner, soirée...)	

PARTENARIATS & SOUTIENS

par la taxe d'Apprentissage et le mécénat

ESEO collabore avec plus de 1 700 entreprises par an. Une cinquantaine d'entre elles bénéficient de services exclusifs dans le cadre d'une Convention "Club entreprises" ou "Chaires d'enseignement ou de recherche" :

- **ÉVÉNEMENTS** : indiqués ci-dessus '**CLUB ENTREPRISES**', '**CHAIRS**', '**ALUMNI ESEO**'
- **EXPERTISES** : cf. page 5 'Devenir partenaire privilégié de ESEO'
- **RECRUTEMENT** : cf. page 6 'Devenir partenaire privilégié de ESEO'

Les partenaires soutiennent ESEO de trois manières possibles :

1. VERSER VOTRE SOLDE DE TAXE D'APPRENTISSAGE À ESEO ? Taxe d'Apprentissage : soutenez la formation et la recherche ESEO en fléchant votre TA via la plateforme SOLTEA. Votre impôt soutient ESEO !

2. SPONSORING SUR FACTURE

3. SOUTENIR ESEO PAR UN DON FINANCIER ? toute l'année vous pouvez effectuer un don financier à ESEO, association loi 1901 reconnue d'Utilité Publique. Dans le cadre d'une convention de mécénat vous recevez un reçu fiscal et votre don est déductible à hauteur de 60% de votre Impôt sur les Sociétés. Informations et don en ligne ou par chèque / virement sur <https://eseo.fr/don>

4. SOUTENIR ESEO PAR UN DON EN NATURE (conférence, cours, cas pratique, don matériel, démonstrateur, etc.) ? toute l'année vous pouvez effectuer un don en nature à ESEO. Vous recevez un reçu fiscal, et votre don est déductible à hauteur de 60% de votre Impôt sur les Sociétés.

EXPERTISES

Bénéficiez des compétences ESEO

Du capteur à la décision

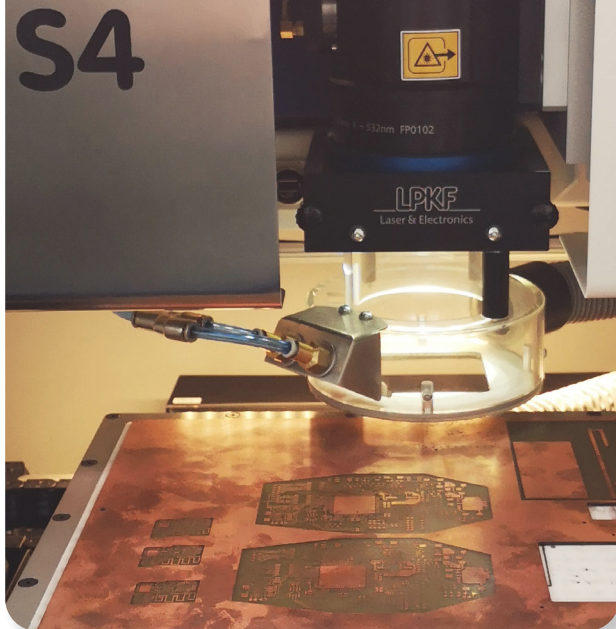
ESEO-Tech apporte un support scientifique et technologique aux projets de systèmes intelligents et communicants, du capteur à la décision. Développer et améliorer des concepts technologiques (TRL 2), les valider à l'échelle laboratoire (TRL 4), mettre au point des prototypes et les évaluer en environnement maîtrisé (TRL 5) puis en environnement réel (TRL 6) sont les missions d'ESEO-Tech.

Quelques exemples d'applications métiers :

- **Transports mobilités**
- **Villes durables et bâtiments intelligents**
- **Santé numérique**
- **Électronique**
- **Réseaux de télécommunication**
- **Cybersécurité**
- **Énergies**

Quelques exemples de réalisations :

- **Instrumentation** scientifique et industrielle pour des applications en milieux extrêmes, dans l'industrie, le biomédical, ...
- **Électronique prototype** et systèmes embarqués
- Expertise et instrumentation pour le **contrôle de structures** (CND, SHM)
- Dimensionnement d'un système **d'électronique de puissance**
- **Outils open source** pour le développement logiciel
- Services **d'intelligence artificielle** pour la ville de demain



Protolaser S4 LPKF co-financé par la Région des Pays de Loire et le FEDER dans le cadre du RFI Wise

Modéliser, prototyper, tester, créer avec ESEO-Tech

L'équipe pluridisciplinaire ESEO-Tech, constituée d'enseignants-chercheurs, ingénieurs et techniciens confirmés, analyse votre besoin et identifie le format de partenariat pertinent en correspondance avec votre vision industrielle : thèses, prestations, chaires,...

BIG DATA

RÉCUPÉRATION D'ÉNERGIE & AUTONOMIE

Traitements du signal

RFID

SMART GRIDS

Instrumentation

Miniaturisation

VISUALISATION INTERACTIVE

OBJETS CONNECTÉS

Contrôle des systèmes dynamiques

TÉLÉCOMMUNICATION

IDM (INGÉNIERIE DIRIGÉES PAR LES MODÈLES)

TRAITEMENT DE L'IMAGE

Recommandations d'information

ÉNERGIES RENOUVELABLES

CAPTEURS ET MESURES

ANTENNES

MACHINE LEARNING

Pilotage et optimisation de l'énergie électrique

SYSTÈMES EMBARQUÉS TEMPS RÉELS

eSEO
TECH

RECRUTEMENTS

Recrutez stagiaires, alternants,
et ingénieurs ESEO



800 stagiaires toute l'année

FEV	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DEC	JANV
STAGE DECOUVERTE Prépa (E2), 4 semaines											
INGENIEUR statut étudiant							STAGE TECHNIQUE (assiste un ingénieur) 2e année de cycle ingénieur (E4e), 17 à 25 semaines				
					STAGE INGÉNIEUR 3e année de cycle ingénieur (E5e), 26 semaines, OPTIONS à consulter sur le site						
INGENIEUR statut apprenti						STAGE INTERNATIONAL Apprentis ing. (E3a), 3 mois					
BACHELOR Informatique & Electronique (Bac+3)					STAGE D'APPLICATION 2e année de Bachelor, 8 à 16 semaines						
					STAGE DE FIN D'ETUDES BACHELOR 3e année de Bachelor, 12 à 17 semaines						

Expérience à l'international de minimum 1 semestre académique

Apprentissage (3 ans)

- Cursus Ingénieur généraliste ESEO, avec plusieurs options proposées en apprentissage sur les campus d'Angers, Paris-Vélizy et Dijon en partenariat avec le CFA.
- Dispositif de formation initiale diplômante porté par le CFA. Les frais de formation sont pris en charge en grande partie par les OPCO selon le barème de France Compétences

Contrat de professionnalisation (1 an)

- Ingénieur généraliste ESEO, toutes options possibles. En dernière année du Cycle ingénieur sur les campus d'Angers, Paris-Vélizy et de Dijon.
- Spécificités : dispositif pour acquérir la certification professionnelle diplômante (titre ou RNCP) et financé en partie par les OPCO de branches, salaires encadrés selon l'âge et les diplômes.

1 jeune sur 3
en alternance ingénieur

Diffusion de vos offres : alternances,
stages, emplois
sur eseo-alumni.com/fr

Options

Angers

STATUT ÉTUDIANT

- Systèmes Embarqués - Électronique & Radiofréquences
- Systèmes Embarqués - Logiciels & Cybersécurité
- Data Instrumentation Signal & Applications
- Systèmes Information - Cloud Systèmes & Sécurité
- Systèmes Information - Logiciels & Données
- Génie Électrique & Transitions Énergétiques

STATUT APPRENTI

- Systèmes Embarqués - Électronique & Radiofréquences
- Systèmes Embarqués - Logiciels & Cybersécurité
- Informatique & Systèmes d'Information

Dijon

STATUT ÉTUDIANT

- E-Santé
- Smart City
- Industrie 4.0

STATUT APPRENTI

- Informatique et Systèmes d'Information

Paris-Vélizy

STATUT ÉTUDIANT

- Data & Intelligence Artificielle
- Ingénierie d'Affaires
- Transports & Véhicules Intelligents

STATUT APPRENTI

- Informatique et Systèmes d'Information

PARTENAIRES TAXE D'APPRENTISSAGE & MÉCÉNAT

PARTENAIRES CHAIRES ESEO



Chaire
Cybersécurité
& Systèmes Embarqués



Chaire
Ingénieur d'affaires



Chaire
Impacts Écologiques
& Sociaux



Chaire
Intelligence
artificielle

CLUB ENTREPRISES & PME

ACCENTURE

AIRBUS

ALTEM

APSIDÉ

ASTEK FRANCE

ASYS

ATLANTIC INDUSTRIE

BODET/KELIO

BOUYGUES TELECOM

CADENCE DESIGN SYSTEMS

CAPGEMINI

CASTEL

CGI FRANCE

CNP ASSURANCES

CODILOG

CREATIVE/ CROSSWAY/ OEM

EOLANE FRANCE

EVOLIS

EXPLEO FRANCE

GROUPE DOURS

HEADMIND

HITACHI RAIL GTS FRANCE

INFORMATIQUE CDC

ITANCIA

LACME

MBDA FRANCE

MC2i

MICROCHIP TECHNOLOGY

MORS SMITT FRANCE

ORANGE/ OBS/ CYBER

PHYTEUROP

RCA

RINGCENTRAL

SCHNEIDER ELECTRIC FRANCE

SIGMA

SII

SIMPTHONIS / ORKEIS

SNCF

SOFTWAY MEDICAL

SOPRA STERIA GROUP

SPIE CITYNETWORKS

STMICROELECTRONICS

SYNOPSYS EMULATION

AND VERIFICATION

TECHNOLOGY & STRATEGY

THALES

TRIMANE GROUPE

TRONICO

VALEO

VEL'CO

VINCI



PARTENAIRES RECHERCHE & INNOVATION

ANGERS FRENCH TECH

ANGERS TECHNOPOLE

AUBAY

BODET

Captronic

CEA-Tech

CEREMA

Chantiers de l'Atlantique

CHU Angers

CIDELEC

CNES

EISOX

ENSTA Bretagne

ESA

GEOSCIENCES Montpellier

GROUPE ZEKAT

IETR

IMAGES ET RÉSEAUX

INRAE

IPGP

IREENA

KARA TECHNOLOGY

LABEX UNIVEARTHS

LARIS

LAUM

LERIA

LUCIO

ORECA

RÉSEAU PÉPITES

RS Components

SNES-GEVES

ST MICROELECTRONICS

UGE

UTC Compiègne

VALEO

VÉGÉPOLYS

WE Network



GRANDE ÉCOLE D'INGÉNIEURS

hors partenariats confidentiels

Contact unique entreprises :

entreprises@eseo.fr - eseo.fr/entreprises

+33 (0)2 41 86 67 67

ANGERS

10 bd Jeanneteau
49100 ANGERS

PARIS-VÉLIZY

13 av. Morane Saulnier
78140 VÉLIZY-VILLACOUBLAY

DIJON

11 rue Sully
21000 DIJON

