

2016-2017



FORMATION PAR L'APPRENTISSAGE

MA VIE D'INGÉNIEUR(E)
commence **ICI**

- ✓ Automobile
- ✓ Aéronautique
- ✓ Énergie

- ✓ Environnement
- ✓ Transports
- ✓ Ingénierie

- ✓ Mécatronique
- ✓ Réseaux télécoms
- ✓ Bâtiment & Travaux Publics



EIGSI La Rochelle, depuis 1901

Depuis sa création en 1901, l'EIGSI forme des ingénieurs généralistes. 115 ans d'expertise reconnue par les entreprises et qui assure aux diplômés une entrée réussie dans le monde professionnel autant que des trajectoires métiers passionnantes.

L'EIGSI porte particulièrement 5 valeurs qu'elle partage avec la communauté étudiante : respect, innovation, engagement, ouverture, esprit d'équipe.

L'EIGSI est une association 1901, reconnue par l'Etat et habilitée par la Commission des Titres de l'Ingénieur (CTI).

L'école a obtenu le label EESPIG en 2016, est labellisée EUR-ACE et membre des principaux réseaux de l'enseignement supérieur : CDEFI, UGEI, CGE, Campus France,...

Ingénieur(e) EIGSI, ingénieur(e) généraliste

L'ingénieur EIGSI, pluridisciplinaire avant tout, dispose d'une culture scientifique de haut-niveau. Il s'intègre aisément dans une organisation et contribue à la faire évoluer. Elle ou il est agile au sein de projets multiculturels. Ses connaissances élargies de l'ensemble des disciplines scientifiques appliquées notamment le conduisent vers un large panel de fonctions et secteurs d'activités.

- Management de projets
- Sciences fondamentales pour l'ingénieur
- Electricité, Informatique, Automatique
- Mécanique & Energétique



- Organisation & Management d'Entreprise
- Langues et Humanités & Connaissances organisationnelles
- Dominante Management des Systèmes d'information et de la Supply Chain

PARCOURS PÉDAGOGIQUE

Les apprentis font l'acquisition, tout au long de leur parcours, de connaissances et de compétences leur permettant d'analyser, de modéliser et d'évaluer les solutions envisageables dans les domaines des Systèmes d'Information et de la Supply Chain, afin notamment d'être capables de :

- . Concevoir et organiser de façon optimale un système de production et/ou de service,
- . Identifier les axes d'amélioration continue et mettre en œuvre les actions associées visant à optimiser un système de production et/ou de service,
- . Sélectionner et implémenter les systèmes d'information assurant la meilleure interopérabilité entre l'entreprise et son environnement,
- . Accompagner la conduite du changement sur les aspects techniques, financiers et humains

Parrallèlement au tronc commun généraliste, les apprentis suivent la dominante Management des Systèmes d'Information & de la Supply Chain.



MANAGEMENT DES SYSTÈMES D'INFORMATION & DE LA SUPPLY CHAIN

NOS CHIFFRES CLÉS

12 000 m²
de locaux

+ de 1000
étudiants

2 campus :
La Rochelle &
Casablanca

8 dominantes

Près de 100
parcours à
l'international

40 parcours
bi-diplômants
en France &
à l'international

+ de 8000 diplômés depuis
la création de l'école



Objectifs de la formation

Former des ingénieurs généralistes et opérationnels capables de concevoir un système complexe. Les enseignements de la dominante orientent le projet professionnel de l'apprenti vers la conception d'un système de production ou de service jusqu'à l'identification des axes d'amélioration continue.

EIGSI, l'expérience internationale

A l'EIGSI, l'expérience internationale est une condition d'obtention du diplôme depuis près de 10 ans.

Les apprentis effectuent leur expérience au sein d'une filiale de leur entreprise ou chez un prestataire, fournisseur, client, à l'étranger.

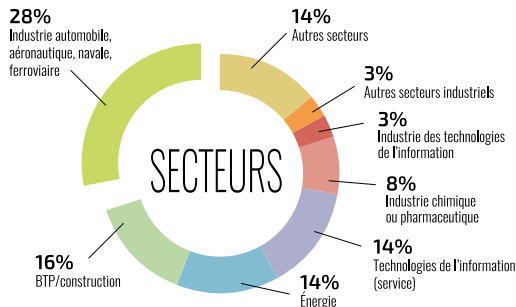


Quelques exemples pour la Promotion 2017 :

Berlin (Carl Zeiss), Nanjing (Valeo), Slovaquie (Getrad Ford), San Francisco (EFBA), Istanbul (Sanofi)

CHOISIR LA FORMATION EIGSI PAR APPRENTISSAGE

Des emplois dans tous les secteurs



*Enquête emploi diplômés EIGSI 2015

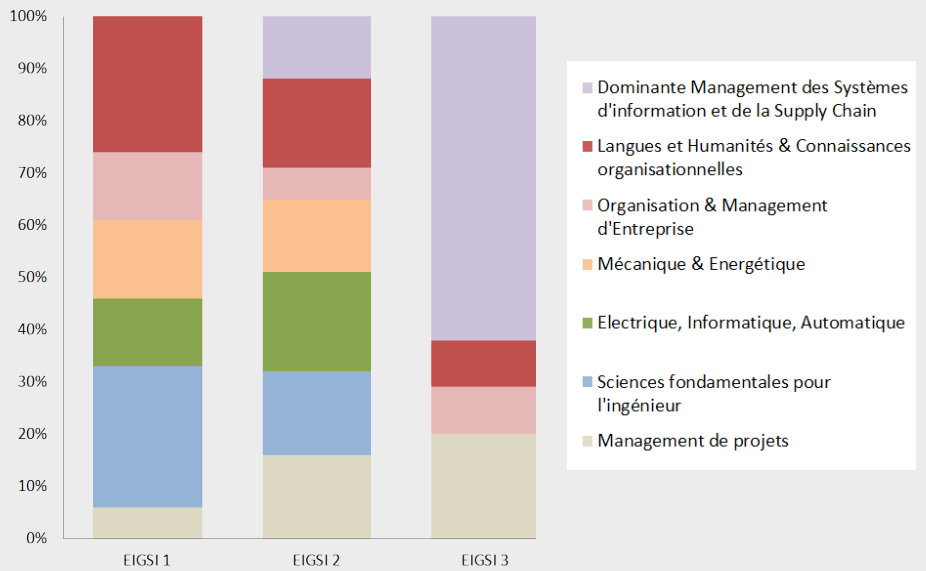
Nos partenaires entreprises

Plus de 70 entreprises accueillent des apprentis EIGSI. L'école met en place un accompagnement à la recherche d'emploi dès l'étape de l'admissibilité. Une journée de rencontre avec des entreprises partenaires est proposée aux candidats afin notamment de les guider dans l'élaboration de leur projet professionnel.

100% des admissibles 2016, a ainsi trouvé son entreprise d'accueil.



Un programme pédagogique équilibré



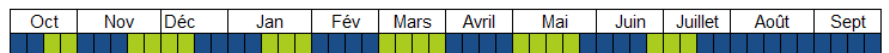
Rythme de l'alternance

Le rythme de l'alternance est variable au cours des trois années.

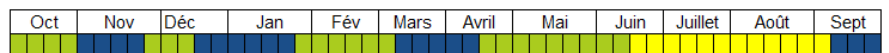
En cumulé, l'apprenti passera 87 semaines en entreprise, 57 à l'EIGSI La Rochelle et 12 semaines à l'international.

Le diplôme délivré est celui de l'EIGSI, diplôme d'ingénieur généraliste.

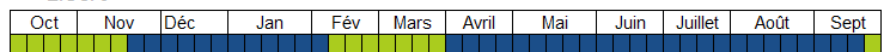
EIGSI 1



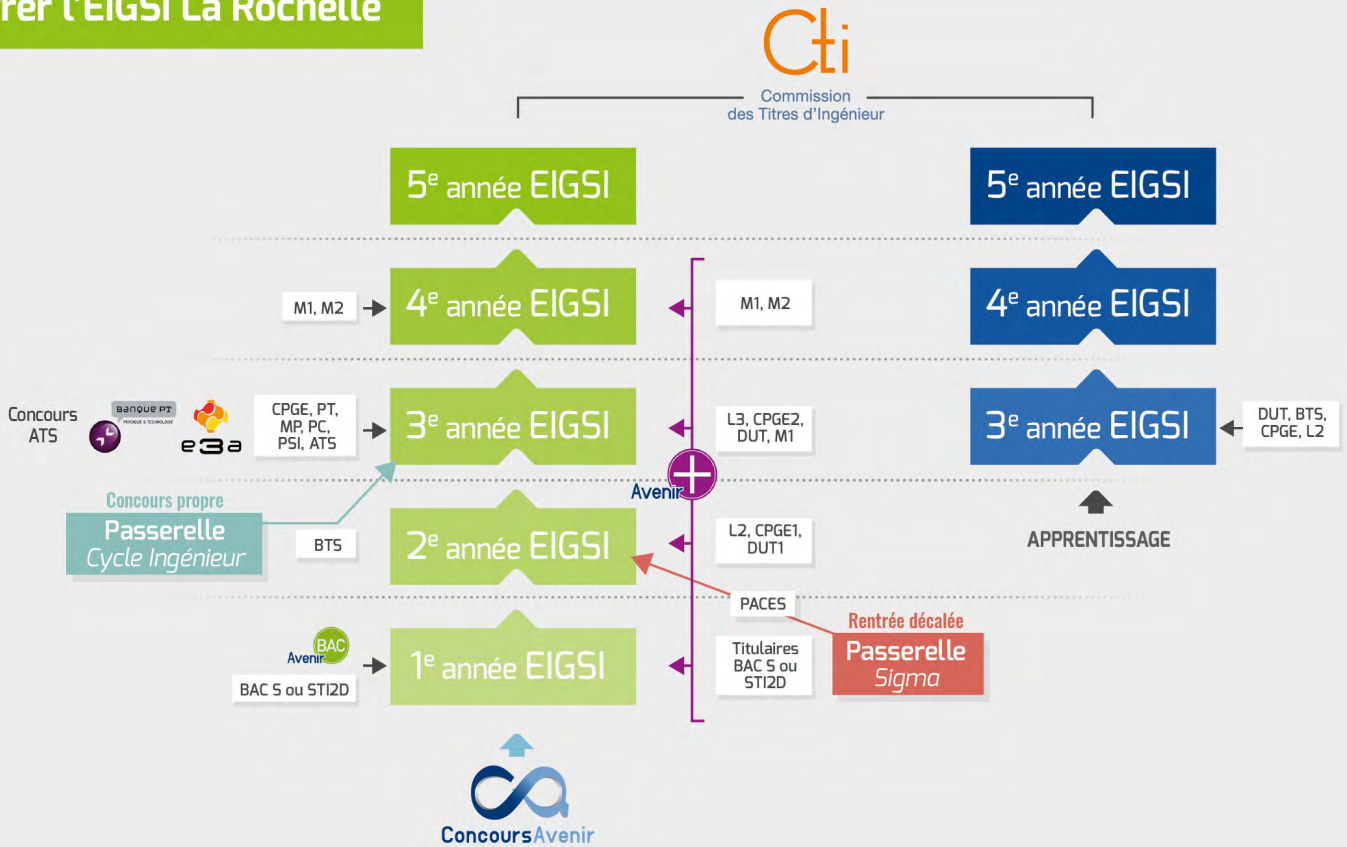
EIGSI 2



EIGSI 3



Entreprise (bleu) | EIGSI (vert) | International (jaune)



Agenda

Journées Portes ouvertes les samedis :



Au programme : conférences, visites, échanges

Admissions formation par l'apprentissage :

La candidature à la formation d'ingénieur par apprentissage est commune à l'EIGSI et au CESI, les deux écoles du CFA-EIA. Chaque candidat peut décider de postuler aux deux établissements ou à uniquement l'un des deux.

Dossier de candidature :

Les candidats doivent compléter et retourner leur dossier de candidature dûment rempli au plus tard le 10 mars 2017. Le dossier de candidature est à télécharger sur notre site internet : www.eigsi.fr

Après étude du dossier, les candidats sont convoqués aux épreuves écrites du 25 mars 2017.

Inscription et renseignements sur eigsi.fr

Principaux réseaux et labels de l'EIGSI :



CAMPUS DE LA ROCHELLE
26 rue de Vaux de Foletier
17041 LA ROCHELLE Cedex 1
FRANCE

CAMPUS DE CASABLANCA
282 Route de l'Oasis
20103 CASABLANCA
MAROC

Xavier DETAPPE
Responsable de la formation par Apprentissage

05 46 45 80 05
admissions@eigsi.fr

f t i www.eigsi.fr