



Taxe d'apprentissage

**INVESTIR
DANS LES COMPÉTENCES DE
VOS FUTURS INGÉNIEURS**

Code UAI : 064 19 19 N

ISA- École d'ingénieurs - Anglet

Quelques chiffres



379
Étudiants

2
en formation
continue

46
en alternance



2
Départements
BTP & NUM

8
Parcours
Professionalisants

2
Certifications en
langues :
Anglais & Espagnol



528
Stages par an

1 Fondation
28 Membres

14
Événements
entreprises

Soutenir l'innovation pédagogique de l'ISA, c'est rendre possible :

- l'acquisition d'équipements pédagogiques et technologiques
- l'innovation à travers les projets de Recherche & Développement
- le financement d'événements entreprises (forums, conférences, visites...)
- l'internationalisation des formations
- l'insertion professionnelle de nos étudiants grâce à l'alternance

Pédagogie orientée vers le
développement durable et
la responsabilité sociétale



Équipements
pédagogiques et
technologiques

Postes informatiques
de pointe



Travaux pratiques
sur le terrain

MERCI DE VOTRE SOUTIEN !

Nos deux formations habilitées à recevoir le solde de la taxe d'apprentissage



ISA BTP - 5 parcours d'ingénieurs

• Bâtiments, constructions et réhabilitations

Concevoir, construire et réhabiliter des bâtiments

• Habitat et énergie

Concevoir, construire et rénover les villes et bâtiments par rapport à leur performance thermique et leur confort

• Génie civil et maritime

Concevoir, construire et entretenir les infrastructures

• Réseaux, infrastructures, sols - *En apprentissage*

Concevoir, construire et entretenir les aménagements à l'échelle du territoire et de la ville

• Méthodes et hors site - *En apprentissage*

Concevoir, construire et transformer l'avenir de la construction

ISA NUM - 3 parcours d'ingénieurs en apprentissage

• Ingénierie logicielle

Concevoir et développer des solutions logicielles

• Ingénierie des données et intelligence artificielle

Collecter et traiter des données, produire de l'information et découvrir des connaissances

• Ingénierie des technologies de l'information

Concevoir et développer des infrastructures informatiques pour le déploiement de logiciels et de systèmes d'information



Attribuez votre solde de la taxe d'apprentissage à l'ISA - École d'ingénieurs

Code UAI : 064 19 19 N

Depuis 2023, le solde de la taxe d'apprentissage est collecté via la DSN d'avril par l'Urssaf ou la MSA, puis reversé à la Caisse des dépôts.

Pour l'attribuer aux établissements ou aux formations habilités, vous devez vous connecter à la plateforme SOLTÉA :



<https://www.soltea.education.gouv.fr/espace-public>

- 1 Connectez-vous à la plateforme avec vos identifiants Net-Entreprises.
- 2 Recherchez l'ISA via son nom ou son **code UAI : 064 19 19 N**.
- 3 Cliquez sur le bouton "Voir la fiche". Dans "Répartition de mon solde", sélectionnez l'établissement ou les formations de votre choix. Enregistrez.
- 4 Accédez à la synthèse pour affecter tout ou partie de votre solde.

1^{ère} période de répartition 2026



Ouverture
de la campagne



12
semaines



Clôture
de la campagne



À partir du
1^{er} virement
des fonds répartis

2^{ème} période de répartition 2026



Ouverture
de la campagne



7
semaines



Clôture
de la campagne



À partir du
2^{ème} virement
des fonds répartis

Contact

ISA École d'ingénieurs - ISA BTP & ISA NUM

Université de Pau et des Pays de l'Adour
55, rue de Mirambeau - 64600 Anglet

Contactez le service Relations École / Fondation /
Entreprises : entreprises.isa@univ-pau.fr

Plus d'infos : <https://isa.univ-pau.fr>



RÉGION
Nouvelle-Aquitaine