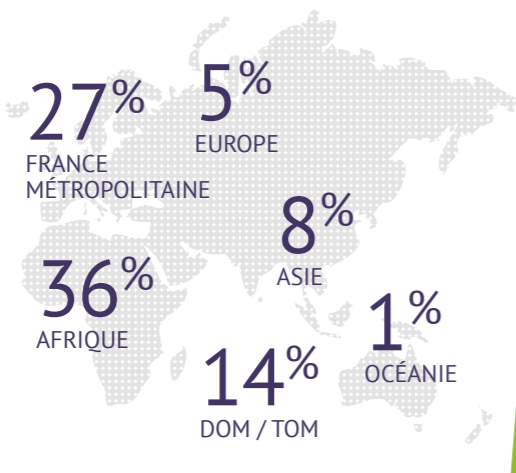


## LOCALISATION DES DIPLÔMÉS

Les istomiens sont présents dans 114 pays. "L'ingénieur ISTOM est recherché pour son adaptabilité. Son sens affirmé du terrain lui permet de conduire des projets dans des régions en mutation et à fortes différences culturelles."



## Témoignages de diplômés

"Je suis chargé de gérer des projets de production et d'adduction d'eau potable dans les zones urbaines. Pour ces projets de plusieurs dizaines de millions d'Euros, j'adapte mes compétences techniques à cet environnement pluriculturel."

**Lionel Jan**

Chargé de projet Eaux potables / Eaux usées pour DEGREMONT à Barhein

"UNIVEG apporte un appui technique à ses producteurs en matière de certification, d'utilisation d'intrants agricoles et d'éthique. Tous nos produits respectent ainsi les normes européennes et américaines depuis plus de 10 ans. Nous avons fait le choix d'une démarche équitable pour les producteurs."

**Christophe Fontaine**

Directeur d'UNIVEG Katopé au Brésil

## Paroles d'employeurs

"J'ai choisi de recruter une étudiante de l'ISTOM pour son stage d'ingénieur puis dans le cadre d'un VIE. Ses compétences en agronomie et en économie vont lui permettre d'assumer la responsabilité de la mise en place d'une nouvelle filière d'approvisionnement en Ananas au Costa Rica, pour la COMPAGNIE FRUITIERE."

**Jean-Marc Caminade**

Cadre commercial à la COMPAGNIE FRUITIERE

"Au-delà de compétences techniques, Nutriset recherche des ingénieurs dotés d'une capacité d'adaptation et d'une ouverture d'esprit. Les nombreux stages effectués dans les pays en développement donnent aux jeunes diplômés une excellente vision du terrain, indispensable au développement de notre entreprise. Nous comptons aujourd'hui 5 istomiens dans notre groupe."

**Antoine Potié**

Chargé des compétences et vie au travail à NUTRISET

## Recrutez vos futurs collaborateurs

Avec 800 offres ciblées publiées chaque année, le service **CARRIÈRES & EMPLOIS** de l'ISTOM vous propose une solution...

- **SIMPLE**  
Envoyez vos offres d'emploi à [cellule-emploi@planete-istom.org](mailto:cellule-emploi@planete-istom.org)
- **RAPIDE**  
Vos offres sont relayées immédiatement.
- **EFFICACE**  
Vous bénéficiez d'un lien direct vers les **2500 anciens élèves** en activité.

En partenariat avec l'association des diplômés ISTOM Alumni

## Devenez ingénieur par la VAE

**L'ISTOM propose d'accompagner vos collaborateurs** dans leur procédure de validation des acquis par l'expérience (VAE) dans le but d'obtenir le diplôme d'ingénieur de l'ISTOM.

Directeur des programmes :  
Gérald Liscia - [g.liscia@istom.net](mailto:g.liscia@istom.net)

Credit photos : Sophie Benoit, Agnès Delortrie, Sylvain Halftermeyer, Charlene Pompidou, ISTOM



### VOS CONTACTS

Marie-Pierre Guerra  
Relations entreprises  
Tél. : 01 30 75 62 77  
[mp.guerra@istom.net](mailto:mp.guerra@istom.net)

Cécile Balavoine  
Insertion professionnelle  
Tél. : 01 30 75 59 27  
[c.balavoine@istom.net](mailto:c.balavoine@istom.net)



istom

Ecole supérieure d'agro-développement international

32 boulevard du port  
95094 Cergy-Pontoise - France  
Tél. : +33 (0)1 30 75 62 60  
Fax: +33 (0)1 30 75 62 61  
[www.istom.net](http://www.istom.net)

agence-letitbe.fr

# PRODUIRE ENSEMBLE DURABLEMENT



istom

Ecole supérieure d'agro-développement international

# L'ISTOM, ACTEUR OPÉRATIONNEL DU DÉVELOPPEMENT

L'ISTOM prépare en 5 ans au diplôme d'ingénieur ISTOM, habilité par la CTI.

Nous formons des cadres multi-compétences pour les entreprises, les industries et les organismes impliqués dans l'agro-développement international. Nos diplômés exercent principalement dans les secteurs d'activités liés à l'agriculture, au développement rural, à l'industrie (agro-alimentaire, agro-fourmiture, agro-industrie) et au commerce international.

L'ingénieur ISTOM est formé à la gestion de projets. Il est capable d'agir et d'innover à différents niveaux d'échelle, auprès des producteurs et des populations jusqu'aux projets de grands investissements, essentiellement dans le contexte particulier des pays en développement.

## VOUS RECHERCHEZ UN STAGIAIRE

En proposant des stages vous participez activement à l'insertion professionnelle de nos élèves ingénieurs. En fonction de votre demande, un profil adapté vous sera proposé. Nos étudiants, débutants ou confirmés, mettront leurs compétences à votre service.

Les stages se déroulent systématiquement dans un pays du Sud : Afrique, Asie ou Amérique latine ou dans les DOM TOM.

ANNÉE	1A	2A	3A	4A	5A
STRUCTURE	ONG, ASSOCIATION	EXPLOITATION AGRICOLE	ENTREPRISE	TOUTE STRUCTURE	TOUTE STRUCTURE
THÈME	DÉCOUVERTE ET APPUI PRATIQUE	OUVRIER AGRICOLE	APPUI TECHNIQUE QUALIFIÉ	EXPERTISE JUNIOR (MJE)	MISSION D'INGÉNIEUR
DURÉE	2 MOIS	2 MOIS	4 MOIS	2 MOIS	6 MOIS



## VOUS AVEZ BESOIN D'UNE EXPERTISE A L'INTERNATIONAL

- L'ISTOM mobilise ses élèves ingénieurs de 4e année pour réaliser :
- Des études de faisabilité de projets (développement rural, projet industriel...)
  - Des études post-projet
  - Des études économiques (marché, consommation...)
  - Des revues bibliographiques, des récoltes de données scientifiques ...

Les étudiants, organisés en groupes de 10, mettent leurs capacités d'expertise à votre service. Etroitement suivis et appuyés par l'ISTOM, ils disposent d'un fort potentiel de déploiement sur le terrain et d'une préparation de plusieurs mois avant leur départ.

Plus d'informations sur les Missions Jeunes Experts : <http://jeunes-experts-istom.jimdo.com>

VOUS SOUHAITEZ DÉPOSER UNE OFFRE DE STAGE ?  
[stages@istom.net](mailto:stages@istom.net)

## VOUS SOUHAITEZ REJOINDRE NOTRE RESEAU

L'ISTOM s'est entourée de nombreux partenaires : institutions, entreprises, bureaux d'études, ONG... avec lesquels l'école multiplie les interactions.

### Comme eux...

#### FAITES-VOUS CONNAITRE

- Présentez votre structure, vos valeurs, vos métiers, votre stratégie
- Partagez votre expérience

#### RENCONTREZ NOS ÉTUDIANTS

- Guidez les étudiants dans la construction de leur projet professionnel
- Participez aux simulations d'entretien d'embauche

#### FAITES APPEL À NOTRE EXPERTISE

- Proposez un partenariat de recherche
- Demandez une étude de faisabilité, une étude d'impact, ...

#### CONTRIBUEZ À NOS FORMATIONS

- Assurez des enseignements
- Participez aux instances de fonctionnement de l'école : Conseil d'administration, Conseil scientifique, Observatoire des métiers

#### RECRUTEZ VOS FUTURS COLLABORATEURS

- Proposez vos offres de stage
- Diffusez vos offres d'emploi

#### SOUTENEZ-NOUS

- Versez votre Taxe d'apprentissage à l'ISTOM

AFD, AGRONOMES ET VÉTÉRINAIRES SANS FRONTIÈRES, COMPAGNIE FRUITIÈRE, CIRAD, DANONE, GEOCOTON, GROUPE IMPERIAL TOBACCO, IRAM, NATUREX, NUTRISET, ONF INTERNATIONAL, SOFRECO, SOMDIAA, SUEZ ENVIRONNEMENT, WWF...

...devenez partenaire de l'ISTOM.

#### INSERTION PROFESSIONNELLE

- Conférences
- Forum
- Présentations métiers
- Tables rondes

Pour participer à ces rencontres, contactez

Cécile BALAVOINE  
[c.balavoine@istom.net](mailto:c.balavoine@istom.net)

## L'ISTOM EN BREF

- École créée en 1908
- 2 550 diplômés en activité dans 114 pays
- 450 étudiants
- 20 associations étudiantes
- 2 double-diplômes (Cranfield et IAMM)
- 3 mois : temps moyen de recherche du premier emploi
- 80% des jeunes diplômés exercent leur premier emploi à l'international
- ISTOM Alumni : 600 membres actifs et 14 antennes locales (à l'étranger)
- 800 offres d'emploi ciblées diffusées chaque année

COORDINATEUR MJE  
Sylvain HALFTERMEYER  
[s.haltermeyer@istom.net](mailto:s.haltermeyer@istom.net)

## DES COMPÉTENCES ADAPTÉES A VOS PROJETS

#### PRODUCTIONS VÉGÉTALES

- . Analyse, pilotage et évaluation de systèmes de cultures
- . Mise en place et suivi d'expérimentations agronomiques

#### PROJETS DE DÉVELOPPEMENT

- . Diagnostic agricole
- . Suivi évaluation
- . Financement du développement

#### AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

- . Gestion du territoire et des ressources
- . Diagnostic des contraintes naturelles et environnementales
- . Géomatique
- . SIG

#### INDUSTRIES AGRO-ALIMENTAIRES EN RÉGIONS CHAUDES

- . Conception et optimisation des process industriels
- . Traitements post-récolte, conservation des produits
- . Innovations technologiques

#### PRODUCTIONS ANIMALES

- . Ingénierie des exploitations
- . Alimentation animale
- . Stratégie des entreprises
- . Optimisation des filières
- . Amélioration génétique

#### FORÊT ET ENVIRONNEMENT

- . Gestion durable de la forêt
- . Agroforesterie
- . Maintien de la biodiversité

#### GESTION DE L'EAU

- . Gestion de programmes d'accès à l'eau
- . Assainissement des eaux usées

#### QUALITÉ, SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT ET DÉVELOPPEMENT DURABLE

- . Management intégré de la qualité dans l'industrie
- . Qualité et sécurité sanitaire des aliments
- . Management environnemental

#### SUPPLY CHAIN

- . Optimisation de l'outil de production
- . Management des hommes et des flux