



## Emma DOAN

20 ans  
Française  
e.doan@istom.fr  
+33(0)6.52.57.12.77  
Titulaire du permis B  
Mobilité internationale

## COMPETENCES

### LANGUES

Français : langue maternelle  
Anglais : courant  
Espagnol : courant  
Mandarin : notions

### INFORMATIQUE

Pack office  
Traitement de texte  
Tableur  
Présentation  
Travail en ligne

Canva  
Création de design (poster, affiches)

Python

Wondershare Filmora  
Montage vidéo

## DIPLÔMES

PSC1  
Diplôme de secourisme

## INTÉRÊTS

Gymnastique - 4 ans  
Course à pied  
Yoga

# Etudiante ingénieur en agronomie et développement international

## FORMATIONS

- 2019  
Angers, France  
**4<sup>ème</sup> année dans un cursus master en école d'ingénieur en Agro-développement international**  
*ISTOM – formation pluridisciplinaire en 5 ans*
- Etude agronomique et zootechnique des zones tropicales
  - Analyse du développement et gestion des ressources naturelles
  - Gestion d'entreprise et d'organisations (droit, comptabilité)
  - Sciences économiques et sociales
- 2016-2018  
Nantes, France  
**Classe préparatoire aux concours des grandes écoles d'agronomie et de vétérinaire**  
Biologie, mathématiques, géologie.
- 2016  
Ancenis, France  
**Baccalauréat scientifique**  
Spécialité Sciences de la Vie et de la Terre. Admise mention très bien et mention européenne anglais.

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- mai – octobre  
2019  
Guayaquil,  
EQUATEUR  
**Responsable qualité**  
*EScoffee*  
Analyse des facteurs intervenant dans la qualité du café de spécialité (bibliographie, analyses physico-chimiques, dégustations, étude des pratiques agricoles des caféiculteurs)  
Assistante marketing : vidéos promotionnelles, affiches et gestion des réseaux sociaux
- 2015-2018  
Les Touches,  
France  
**Vendeuse en boulangerie**  
*Boulangerie DUPONT*  
Relation clients  
Autonomie  
Prise d'initiatives
- Depuis 2013  
**Baby-sitting**  
Responsabilité  
Adaptabilité  
Patience

## ASSOCIATIF

Membre actif de l'association **Human'Istom**  
*Lancement de collectes, maraudes. Organisation d'événements  
Réalisation de projets tels que Precious Plastic : création d'une machine capable de recycler le plastique.*