

Se former afin de devenir un ingénieur·e solidaire

En ligne

Via des
formations
courtes

Dans des
études
supérieures



Cours en ligne

- ▶ Comprendre des pans de la solidarité internationale :
 - ▶ [La Fabrique de l'aide international](#)
 - ▶ [Les fondamentaux de l'action publique](#)
 - ▶ [L'économie sociale et solidaire](#)
 - ▶ [Défenseurs et défenseuses des droits humains](#) (ouvert en permanence)
 - ▶ [MOOC Ticket For Change](#) (ouvert en permanence)
 - ▶ [Migrations au-delà des préjugés](#) (ouvert en permanence)
 - ▶ [MOOC de la Coopération Agricole](#)
- ▶ Comprendre des aspects techniques liés à la solidarité internationale :
 - ▶ [Les transitions énergétiques et écologiques dans les pays du Sud](#)
 - ▶ [DHIS2 Fundamentals](#) (ouvert en permanence)
 - ▶ [Mobilités urbaines en Afrique](#)
- ▶ De nombreux MOOCs commencent régulièrement sur [fun-mooc.fr](#)

Formations courtes

- ▶ [ITECO](#) : Ici et ailleurs, que faire ?
- ▶ [ISF](#) : Week-end [IngéSol](#)
- ▶ ULB-Coopération : [Cooperation Games](#)
- ▶ [Commission Justice & Paix](#) : Migration et conflits, Ressources naturelles, Comprendre les conflits internationaux...
- ▶ [SCI](#) : Nombreuses formations
- ▶ [Parlement jeunesse](#)
- ▶ Plein d'infos sur [l'agenda solidaire](#)

Etudes supérieures

▶ Coopération, développement et aide humanitaire :

- ▶ Sciences de la population et du développement (ULB, UCLouvain, ULiège)
- ▶ Joint European Master's in International Humanitarian Action (NOHA, UCLouvain)
- ▶ Master in Globalisation and Development (University of Antwerp)
- ▶ Master in Development Evaluation and Management (University of Antwerp)

▶ Thématiques

- ▶ Anthropologie, sociologie, genre
- ▶ Sciences et gestion de l'environnement, agro-écologie, bio-ingénierie
- ▶ Etudes sur le développement durable
- ▶ Santé publique
- ▶ Sciences politiques
- ▶ Microfinance (ULB, UMONS), économie du développement (UCLouvain, FUNDP)
- ▶ Sciences sociales
- ▶ Ingénierie civile, rurale, électrique, informatique...