

Modélisation des données manquantes & incertitudes

Langue : français

Public visé (12 personnes max)

Toute personne s'interrogeant sur la modélisation des données manquantes et sur les incertitudes d'une ACV

Pré-requis

Connaître les principes de l'ACV et la norme ISO 14040-44

Avoir déjà modélisé des ACV et savoir se questionner sur les enjeux

Modules pédagogiques visant une montée en compétences

Module 1 (1 ^{er} octobre 2026)	Module 2 (2 octobre 2026)
Notion de qualité de la donnée en ACV	Les sources et types d'incertitudes
Données de collecte et d'inventaire	Caractérisation de l'incertitude
Données primaires et secondaires	Liens entre qualité et incertitudes
Quelles méthodes de complétion choisir?	Quels impacts sur les résultats d'ACV?

Méthodes pédagogiques

Apports théoriques sur les différentes thématiques
Exercices de mise en situation et d'application

POUR S'INSCRIRE :
remplir le formulaire sur

<https://scorelca.org/sessions/modelisation-des-donnees-manquantes-et-incertitudes-fdi1-s2/#inscription>

Une formation coconçue et animée par

Lieu
PARIS

Tarif :
990€ HT / j

