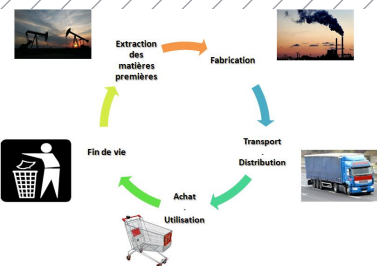


CIBLE

Entreprises, communes, ingénieurs, architectes et promoteurs.



FORMATION CONSTRUCTION DURABLE

FORMATION
TECHNIQUE

CD3039

Analyse du cycle de vie et bilan carbone

> OBJECTIF DE LA FORMATION

Comprendre les méthodes utilisées pour la réalisation de bilans carbone et d'analyses de cycle de vie. Evaluer l'intérêt de l'appliquer à ses activités ou produits.

> CONTENU DE LA FORMATION

- Etat des lieux environnemental et énergétique, définitions
- Pourquoi réaliser un bilan carbone ?
- Pourquoi réaliser une analyse de cycle de vie ?
- Bilan carbone et analyse du cycle de vie : Méthodologies existantes
- Exercices d'application / Mises en situation

> DUREE ET LIEU DE FORMATION

Formation de 8 heures, dans les installations de l'IFSB.

> INSCRIPTION

En ligne sur www.ifsb.lu,
Par retour de la fiche d'identification

> FORMATEURS

Formateurs IFSB et experts.

CONTACT

www.ifsb.lu
formation@ifsb.lu

5, Zone d'Activités
Economiques Krakelshaff
L-3290 BETTEMBOURG

T > (352) 26 59 56
F > (352) 26 59 07 44

INFOS

PRÉ-REQUIS	Aucun
DURÉE	8 Heure(s)
LIEU	IFSB
QUAND	Voir planning IFSB
RYTHME	Journée
LANGUE	Français
PUBLIC-CIBLE	Entreprises, communes, ingénieurs, architectes et promoteurs
PRIX	410 Eur. HTVA
PARTICIPANTS	15 maximum