

CIBLE

Conducteur de travaux,
maîtrise d'oeuvre



FORMATION MANAGEMENT

FORMATION
TECHNIQUE

M4035

LEAN MANAGEMENT - LAST PLANNER

> OBJECTIF DE LA FORMATION

Aborder autrement la planification de chantier. Développer un système plus proche de la réalité du chantier et qui permet, grâce à une implication de tous, un gain de temps et donc d'argent

> CONTENU DE LA FORMATION

Introduction au Lean Construction Management :

- historique
- compréhension et exemples du Lean Chantier
- les avantages du Lean pour le Maître d'Ouvrage, la Maîtrise d'Oeuvre et les entreprises.

Last Planner® System : concept théorique et conditions de mise en oeuvre - Mise en pratique autour d'une simulation de construction

Les premiers outils du LEAN

- 5S
 - Value Stream Mapping
 - Poka Yoké
 - Action sur la contrainte
- Echanges avec les participants

> PRE-REQUIS

Aucun

> PEDAGOGIE

Alternance d'exposés théoriques illustrés d'exemples concrets issus de chantiers et de simulations illustrant physiquement les concepts présentés.

> DUREE ET LIEU DE FORMATION

M4035



Formation de 8 heures; organisée sur 1 jour. La formation se déroulera dans les locaux de l'IFSB.

> VALIDATION DE LA FORMATION

Attestation de participation

> INSCRIPTION

En ligne sur le site www.ifsb.lu
Par retour de la fiche d'inscription.

> FORMATEURS

Spécialiste du LEAN MANAGEMENT et Formateurs de l'IFSB

> PARTENARIAT

En partenariat avec le LIST et Delta Partners



CONTACT

www.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	1 Jour(s)
LIEU	IFSB - BETTEMBOURG
QUAND	Suivant le planning de l'IFSB
RYTHME	Journée
LANGUE	Français
PUBLIC-CIBLE	Maîtres d'Ouvrages, architectes, bureaux d'études, entreprises de construction,
PRIX	350 Eur. HTVA (membres et OAI) - 385 Eur. HTVA (non membres)
PARTICIPANTS	16 maximum - 6 minimum