

Lean BTP

Lean BTP

BTP194

Planning

Période	Modalité
Information Indisponible - Information Indisponible	Formation à distance planifiée

CONDITIONS D'ACCES / PRÉREQUIS

Public concerné : Professionnels du BTP et de l'architecture

Niveau?: L3/M1

Prérequis : Bac+2 BTP ou bonne connaissance du BTP

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Acquérir les techniques et les outils de *Lean Management* appliqués au BTP en pilotage de chantier et en management d'entreprise.

COMPÉTENCES VISÉES

Information Indisponible

Contenu de la formation

Cette formation de 30h va vous permettre de comprendre comment les méthodes Lean appliquées au secteur de la construction permettent d'améliorer à la fois la performance, la sécurité mais également la relation entre les différents acteurs. Après s'être développé dans l'industrie, la recherche, les services, le Lean appliqué au secteur de la construction apporte un nouveau mode managérial en se basant sur l'organisation des flux, la réduction des gaspillages et une collaboration plus importante à tous les stades.

Cette nouvelle approche, en parallèle du BIM, est devenue indispensable pour faire évoluer le secteur de la construction aussi bien dans l'organisation des chantiers avec tous les corps d'état que dans l'organisation interne des entreprises.

Cette formation vous prépare à la certification Yellow Belt Lean Construction, attestant de votre capacité pour initier et prendre part au déploiement de méthodes Lean.

- Les 5 piliers du Lean Construction : la vision client, les flux, la performance collective, le management visuel, l'amélioration continue
- Le Lean Construction en pilotage de projet :
 - La synchronisation des flux et le Last Planner System
 - Le pilotage de la phase de préparation de chantier
 - L'organisation logistique de chantier.
 - La supply chain appliquée au chantier
 - Exemples appliqués
- Le Lean Management en entreprise de la construction
 - La maison Lean et le diagnostic de performance opérationnelle
 - La gestion de la qualité
 - L'amélioration continue
 - La méthode 5S
 - La préparation
 - Exemples appliqués

Le module est organisé en alternance de modules vidéos, de jeux de simulation et d'exercice appliqués à des cas réels ainsi que des mises en situation dans l'environnement professionnel du stagiaire. Chaque stagiaire choisira deux thématiques parmi les 4 en options pour la mise en situation.

Modalités de validation et d'évaluation

Contrôle continu: Contrôle de connaissances et de savoirs qui se déroule tout le long du temps de l'enseignement

Examen final: Examen final portant sur l'ensemble des connaissances et des savoirs de l'enseignement

Accompagnement et suivi:

Prise en charge des auditeurs inscrits à une unité d'enseignement, depuis l'inscription jusqu'au déroulement effectif de la formation.

Parcours

Cette UE est constitutive des diplômes suivants:

[{"code": "CYC8301A", "code_suivi": 632, "date_debut_validite": "2024-09-01", "date_fin_validite": "2025-08-31", "date_limite_utilisation": "2025-08-31", "affichable": true}, {"code": "CYC8305A", "code_suivi": 1085, "date_debut_validite": "2024-09-01", "date_fin_validite": "2025-08-31", "date_limite_utilisation": "2025-08-31", "affichable": true}, {"code": "LP13502Z", "code_suivi": 884, "date_debut_validite": "2024-09-01", "date_fin_validite": "2025-08-31", "date_limite_utilisation": "2025-08-31", "affichable": true}]

ECTS: 3

Volume Horaire indicatif	Financement individuel hors tiers financeur et CPF	Tarif de référence (Employeur)
--------------------------	--	--------------------------------

27 heures	250.00	560.00
-----------	--------	--------

Infos Pratiques

Durée indicative	Modalité	Période	Date de début des cours	Date de fin des cours
27 heures	Formation à distance planifiée	Second semestre	Information Indisponible	Information Indisponible

Dernière mise à jour: 02/07/2025 10:20:10