

# METTRE EN ŒUVRE UNE VSM

(Value Stream Mapping, ou Cartographie des chaînes de valeur)

## OBJECTIFS

Savoir cartographier la chaîne de valeur (Value Stream Mapping)

Construire une carte des flux existants à la fois lisible et documentée

Identifier les pistes de progrès visant à supprimer tous les gaspillages et à optimiser les flux dans l'entreprise

## PUBLIC

Responsables et techniciens de production, des méthodes, des services qualité, logistique

## PRÉREQUIS

Avoir une expérience dans un environnement industriel

## STAGIAIRES PAR SESSION

De 4 à 6 personnes

## TARIF

Les tarifs d'inscription en inter-entreprises sont disponibles sur notre site internet.

**Pour plus de renseignements, pour étudier votre projet en formation, pour la mise en place d'intra-entreprise nous contacter :**

par téléphone au 05.59.14.04.44

ou par mail : [afpiadour.pau@metaladour.org](mailto:afpiadour.pau@metaladour.org)

## DURÉE

14h soit 2 jours

## ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM

## FORMALISATION DES RESULTATS

Attestation de formation

## ACCESSIBILITE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Pour toute situation de handicap, pour plus d'information contactez nous au 05.59.14.04.44 ou consultez notre site internet : [Accessibilité \(formation-industries-adour.fr\)](http://Accessibilité (formation-industries-adour.fr))

## MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Méthode participative s'appuyant sur les expériences des participants

Alternance d'apports théoriques et pratiques

Etudes de cas pratiques et résolution de problèmes spécifiques via notre outil pédagogique de « l'atelier du manager »

Animation pédagogique par un(e) consultant(e) spécialisé(e) en performance industrielle avec une forte expérience industrielle



## CONTENU DE LA FORMATION

### Enjeux et objectifs d'une VSM :

- Définition : pour quel objectif? – le sens
- Pourquoi mettre en place une VSM
- Utilisations : dans quelle situation on l'utilise

### Méthodologie et processus :

- Analyse des besoins clients
- Description des étapes de production
- Description des stocks et de leurs causes
- Description des flux matière
- Description des flux d'information
- Calcul des temps de défilement
- Analyse détaillée des résultats
- Définition du plan d'action

### Mise en œuvre de la méthode et étude sur problématiques ou situations spécifiques :

- Etablir la VSM actuelle
- Identifier les problèmes
- Mise en place d'une stratégie de performance
- Pistes d'amélioration



## POUR ALLER PLUS LOIN

Autres formations proposées en Intra-Inter-entreprises :

- Responsable de service, d'unité, de projet
- Préparateur méthodes de fabrication
- Technicien industrialisation amélioration des procédés



ACCES AU  
PLANNING DE  
FORMATION

