

## Public

**Managers** : responsable d'une usine, d'un département planning, achat, logistique ou de projets liés à la supply chain

## Objectifs Pédagogiques

**Méthodologie** : Comprendre la méthodologie DDMRP et son impact dans l'organisation

**Processus** : Apprendre à designer des processus DDMRP et définir les paramètres clés

**Outil** : Apprendre à configurer un outil DDMRP pour obtenir des résultats concrets

**Business case**: Apprendre à formaliser un business case pour obtenir le GO formel du projet

## Prérequis

**Supply Chain** : avoir une expérience significative dans les processus de planification industriels ou le lean manufacturing pour comprendre les concepts de MRP et de flux tirés

## Programme

**Formation DDMRP basics** : les 5 étapes du DDMRP, **Les enjeux du DDMRP** : facteurs clés de succès d'un projet DDMRP, ROI attendu

**Design des processus** : création d'une macro VSM, positionnement des buffers, définitions des paramètres clés

**Définition des données** : Les données nécessaires au modèle DDMRP, l'enjeu de la qualité des données, nettoyage des données

**Configuration de b2wise**: Mapping des données dans b2wise, configuration du système, projections

**Construction d'un business case** : Collecte

## Informations pratiques



**Durée** : 20 heures



**Prix** : 3 900€ HT

**Participants**: de 1 à 5 personnes



**Lieu** : En présentiel ou en ligne



**Formateur** : Expert reconnu international DDPP, DDLP

