BO7

Méthode KANBAN



Présentation de la formation :

Production au plus juste. Amélioration des performances de l'entreprise par la tension des flux (temps de production plus court).

Public concerné :

Responsables et techniciens en production, gestion de production, logistique, méthodes. Opérateurs de production, ensemble du personnel.

Niveau requis:

BAC +2 avec des connaissances suffisantes en gestion de production.

Objectifs pédagogiques :

Faire comprendre les principes de la tension des flux,

Découvrir les concepts fondamentaux du pilotage des flux,

Mesurer les performances (taux de service, stock & en-cours),

Repérer les anomalies dans les processus (situations à l'origine des ralentissements),

Acquérir les connaissances pour améliorer l'organisation actuelle (comprendre les enjeux liés associés à l'accélération des flux : en quoi la tension des flux contribue à améliorer la performance logistique et à diminuer les coûts).

Organisation de la formation :

Introduction théorique afin d'introduire le jeu pédagogique.

Contenu de la formation :

Le jeu pédagogique s'articule autour d'une entreprise qui devra faire évoluer son système de production et améliorer ses performances. Cette évolution se déroulera en 4 phases, illustrant le passage du flux poussé au flux tiré :

- produire en flux poussé,
- installer le flux tiré,
- tendre les flux,
- installer le flux tendu (JAT).

Lieu de la formation :

ENIM ou intra-entreprise.

Responsable:

M. Patrick BESSET.

Durée de la formation :

1 journée.

Coût de la formation :

750€



Contact:
David WECHTLER
ENIM Formation Continue
1 route d'Ars Laquenexy
57078 Metz Cedex 3
Tél +33 3 72 74 86 24
david.wechtler@univ-lorraine.fr