

Enseignant : Eric Wanscoor

Cours : Optimiser et pérenniser une supply-chain ouverte

Objectif : Compréhension de la traçabilité par un jeu qui permettra de faire ressortir les problématiques et enjeux

- 1- La traçabilité et ses enjeux
 - a. Principes de base et fonctionnement de la traçabilité
 - b. Formes de traçabilité et leurs enjeux
 - c. Focus sur la réglementation en vigueur
 - d. La contribution de la traçabilité à...
 - i. La qualité
 - ii. La supply-chain
 - iii. La performance générale des organisations

- 2- Mise en œuvre de la traçabilité
 - a. Processus, organisation et outils
 - b. Le rôle des systèmes d'information
 - c. Organiser le dispositif de traçabilité
 - d. Utiliser la traçabilité pour optimiser les opérations

- 3- Le rôle des normes, standards et certifications
 - a. Les contraintes et enjeux de la traçabilité en milieu ouvert
 - b. Codification et identification
 - c. Le rôle des standards et normes
 - i. Normes / Standards d'échanges d'information
 - ii. Normes / Standards de symbolisation et identification
 - d. La contribution des certifications

Conclusion : traçabilité et certifications, leviers stratégiques de performance