

LTR024 - Introduction à la gestion des flux

🌟 Valide le 26-06-2019

Présentation

Code : LTR024

Prérequis

- Niveau bac.
- Les salariés non diplômés, les travailleurs indépendants en phase de reconversion, les demandeurs d'emploi ayant un projet professionnel lié au métier, visé par le certificat, sont également accueillis.

Une expérience professionnelle est souhaitée dans le secteur d'activité concerné par le certificat.

- Les auditeurs " vierges " de connaissances précises dans les secteurs du transport de marchandises et de la logistique souhaitant acquérir rapidement les éléments de base de leur organisation.

6 crédits

Responsabilité nationale :

EPN11 - Territoires / Brice DUTHION

Contact national :

Équipe Échanges

EPN11, 31.2.08, 2 rue Conté
75003 Paris

01 40 27 23 31

Pascale Toussaint

pascale.toussaint@lecnam.net

Objectifs pédagogiques

Le certificat doit permettre à des professionnels d'acquérir les connaissances nécessaires à la bonne appréhension des mécanismes d'élaboration des processus de gestion et de management en matière de transport et logistique :

- Compréhension du rôle des différents opérateurs, tous modes confondus.
- Maîtrise des règles juridiques relatives au transport, notamment en ce qui concerne les problèmes de responsabilité contractuelle.
- Maîtrise des principales règles comptables et sociales en la matière.
- Comprendre les mécanismes de fonctionnement d'une opération de transport et son coût.

Programme

Contenu

- Cadrage général : origines et définition de la logistique.
- Logique de stock et logique de flux.
- Flux et système logistique.
- Logistique intégrée et logistique d'interface.
- Le transport : concepts et enjeux.
- Le transport : approche modale.
- Le transport : concurrence et complémentarité modale.
- Enjeux et stratégies dans le transport fluvial.
- Etude de cas.
- Flux, réseaux et circuits de distribution.
- Flux, transactions internationales, acteurs.
- Restitution de cas.

Description des modalités de validation

- 1ère session: écrit.
- 2ème session: oral.