



Diplôme d'Université : Bac + 5

Supply Chain Management (SCM)

ادارة سلسلة التوريد

La logistique à l'École Supérieure de Technologie de Fès

Profitez de l'expérience d'un leader

Objectifs

- ✦ Former des cadres supérieurs avec un niveau avancé en management de la chaîne logistique ;
- ✦ Former des cadres supérieurs en management au sein des entités publiques et privées ;
- ✦ Former des cadres de haut niveau en management industriel et en logistique moderne.

Conditions d'accès

- ✦ L'accès au DU Bac + 5 en SCM est ouvert aux titulaires d'un diplôme Bac +3 (public ou privé) ;
- ✦ La sélection est effectuée sur étude du dossier ;
- ✦ Les candidats sélectionnés passeront un entretien oral.

Durée de la formation

- ✦ La formation s'étale sur 4 semestres.
- ✦ 3 semestres de cours (15 modules) et un semestre de stage professionnel.
- ✦ La formation est dispensée les week-ends au sein des locaux de l'École Supérieure de Technologie.

Programme

Module	Intitulé du Module
M ₁	Supply Chain Management
M ₂	Gestion de Stock, approvisionnement et entreposage
M ₃	Incoterms et Transport international
M ₄	Management de projet et de la qualité
M ₅	Pratique du Marketing et gestion commerciale
M ₆	Logistique et commerce international
M ₇	Ingénierie industrielle et pilotages des flux
M ₈	Coûts et Contrôle de gestion
M ₉	Finance et fiscalité de l'entreprise
M ₁₀	Management stratégique des RH et RSE de transport
M ₁₁	Douane transit et assurance
M ₁₂	Optimisation des réseaux de transport
M ₁₃	TQG(RO) et Système d'information logistique
M ₁₄	Distribution, plateformes et prestations logistiques
M ₁₅	Communication commerciale
M ₁₆₋₁₇₋₁₈₋₁₉₋₂₀	Stage professionnel

Coût de la formation

- ✦ 36.000,00 MAD pour les deux années ;
- ✦ Facilités de paiement en trois tranches ;
- ✦ Les candidats sans activité rémunérée (statut étudiant) peuvent bénéficier, sur demande, d'une réduction.

Contact



École Supérieure de Technologie BP 2427 Route d'Imouzzer 30000



Tél : +212 5 35 60 05 84 - Fax : +212 5 35 60 05 88



www.est.usmba.ac.ma

Coordonnateur pédagogique : Pr Fouad JAWAB

Fouad.jawab@usmba.ac.ma - 0660115022