

Bloc Théorique



Niveau
d'étude
BAC +3 /
licence



ECTS
30 crédits



Composante
Esthua, Institut
national de
tourisme -
INNTO France

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 1 : Compétences transversales (langues, communication)	UE				6 crédits
Bloc Anglais	Bloc				3 crédits
Anglais	Matière		18h		
Anglais appliqué à la mode	Matière		10h		
Bloc infographie communication	Bloc				3 crédits
Infographie et informatique de communication	Matière		11h		
Communication professionnelle	Matière		11h		
UE 2 : Compétences en sciences de gestion et SHS	UE				10 crédits
Management de l'innovation	Matière	12h			
Sociologie de la mode	Matière	12h			
Connaissances filière mode	Matière	12h			
Gestion de projet	Matière	12h	8h		
Histoire costume et mode	Matière	16h			
UE 3 : Compétences en sciences et/ou SHS	UE				4 crédits
Droit des affaires internationales	Matière	11h			
Management d'équipe interculturelle	Matière	11h			
Comportement des consommateurs et multiculturalité	Matière	11h			
Étude et analyse des tendances	Matière	11h			
Marketing et identité de marques internationales	Matière	11h			
Connaissance et enjeux de la mode éthique et écoresponsable	Matière	11h			
Cultures mode internationales	Matière	11h			
Réglementation du commerce mode international	Matière	11h			
Connaissance de l'Univers du luxe	Matière	11h			
UE 4 : Compétences professionnelles ou préprofessionnelles	UE				10 crédits
Normes de comptabilité internationale	Matière	10h	5,33h		
Relations commerciales et partenariats internationale	Matière	10h	5,33h		
Sourcing et achat	Matière	10h	5,33h		
Canaux et stratégie et distribution à l'international	Matière	10h	5,33h		
Animation d'un point de vente (clientèle multiculturelle)	Matière	10h	5,33h		
Merchandising international	Matière	10h	5,33h		
Evènementiel de mode	Matière	10h	5,33h		
Conférence professionnelle	Matière	10h			
Stratégie de communication (digitale) mode international	Matière	10h	5,33h		

Infos pratiques

Lieu(x)

> Cholet