



**Economie, Statistiques,
Mathématiques**

LICENCE MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE APPLIQUÉES AUX SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Sciences et Montagne (SCEM)

STAGE

NIVEAU D'ETUDE Bac +3

PERIODE Avril - Août

DUREE 2-5 mois

OBJECTIFS ET PRINCIPE

Le rôle des mathématiques dans les sciences humaines et sociales (SHS) s'est renforcé avec le développement des outils informatiques. La licence MIASHS propose une formation bi-disciplinaire en mathématiques (en particulier en probabilités et statistiques

DOMAINES DE COMPETENCES

Etude statistique

Développement informatique

Etude de marché

EXEMPLE DE PROJETS

Corrélation statistique entre la température et l'activité du service de pièces de rechange

Accompagnement de la migration SEPA

Développement d'un programme de logistique du niveau des encaisses

Validation des stocks en vue de la certification des comptes

Mise à jour d'un référentiel des coûts

Construction des tableaux de bord des contrats vie

Simulation financière d'investissements défiscalisants

Analyse statistique de données de santé d'un CHRU

Étude de la réduction du numéraire dans des régies de recette

Mise en place d'une base de données et étude statistique des ventes

Mise en place et accompagnement d'un logiciel CRM (gestion de la relation client)

CADRE LEGAL / REMUNERATION

STAGE - Voir: <https://www.service-public.fr/professionnels-entreprises/vosdroits/F32131>

CONTACT CLUB DES ENTREPRISES

Club des Entreprises / IUT Chambéry + SCEM - club-des-entreprises.iut-chy@univ-smb.fr - +33
(0)4.79.75.88.80

POUR EN SAVOIR + : <http://bit.ly/2nUwmvx>