

Descriptif de module

Domaine HES-SO Economie et services

Filière Master of Science en Business Administration

1 Intitulé du module **Projet Valorisation des données** 2022-2023

Code
E.MScBA.390.OI26.FE.22

Type de formation *
 Bachelor Master MAS EMBA DAS CAS Autres

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>Niveau</p> <input type="checkbox"/> module de base <input type="checkbox"/> module d'approfondissement <input checked="" type="checkbox"/> module avancé <input type="checkbox"/> module spécialisé | <p>Caractéristique</p> <input checked="" type="checkbox"/> En cas d'échec définitif à un module défini comme obligatoire pour acquérir le profil de formation correspondant, l'étudiant-e est exclu-e de la filière, voire du domaine si le règlement de filière le précise conformément à l'article 32 du Règlement sur la formation de base (bachelor et master) en HES-SO | <p>Type de module</p> <input checked="" type="checkbox"/> module principal <input type="checkbox"/> module lié au module principal <input type="checkbox"/> module facultatif ou complémentaire | <p>Organisation temporelle</p> <input type="checkbox"/> module sur 1 semestre <input type="checkbox"/> module sur 2 semestres <input checked="" type="checkbox"/> semestre de printemps <input type="checkbox"/> semestre d'automne <input type="checkbox"/> Autres |
|--|---|--|--|

2 Organisation

Crédits ECTS *
4

Langues(s)

| | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> allemand | <input type="checkbox"/> allemand - anglais |
| <input type="checkbox"/> anglais | <input type="checkbox"/> anglais - chinois |
| <input type="checkbox"/> anglais - russe | <input type="checkbox"/> français |
| <input type="checkbox"/> français - allemand | <input type="checkbox"/> français - allemand - anglais |
| <input checked="" type="checkbox"/> français - anglais | |

3 Prérequis

- avoir validé le(s) module(s)
- avoir suivi le(s) module(s)
- Pas de prérequis
- Autre

Autres prérequis

Suivre le module Valorisation des données en parallèle

4 Compétences visées / Objectifs généraux d'apprentissage *

Construire une réponse argumentée et pratique à une problématique métier liée au module théorique correspondant.

L'étudiant-e démontre une maîtrise technique et méthodologique du concept du Hackathon dans la gestion du projet, l'établissement du rapport et la présentation finale.

Application des notions acquises dans les modules du tronc commun et des modules d'orientation prérequis.

L'étudiant-e doit prendre en compte l'environnement de l'étude et s'adapter continuellement aux évolutions.

5 Contenu et formes d'enseignement *

Projet en lien avec le module Valorisation des données.

Travail en groupe fourni hors cours frontaux selon le concept du Hackathon.

La problématique du projet est proposée ou validée par un-e professeur-e en cas de projet lié à une entreprise.

6 Modalités d'évaluation et de validation *

Rapport écrit et soutenance orale.

En cas de remédiation, l'épreuve peut être organisée sous forme d'examen oral.

7 Modalités de remédiation *

- remédiation possible
- pas de remédiation
- Autres modalités (préciser ci-dessous)

7a Modalités de remédiation (en cas de répétition) *

- remédiation possible
- pas de remédiation
- Autres modalités (préciser ci-dessous)

Autres modalités de remédiation

8 Remarques

9 Bibliographie

10 Enseignants

Nom du responsable de module *

Alexandre Cotting

