

Veille stratégique et traitement des données

| CODE: 7V4/6-VTD |
|--|
| DOMAINE ☐ Bibliothèques ☐ Archivistique ☐ Veille et gestion de l'information ☐ Technologies de l'information ☐ Professions de l'information ☐ Compétences méthodologiques |
| NIVEAU ☐ Module obligatoire ☐ Module à choix |

RESPONSABLE DU MODULE : René Schneider

| Charge de travail | Crédits | Semestre |
|-------------------|---------|----------|
| 130H | 5 ECTS | 4/6 |

| Unité de cours et code | Nb heures de cours | Nb heures de travail personnel | Enseignant·e·s |
|--|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Veille stratégique et traitement des données 7V4/6-VTD-1 | 60H | 70h | Julie Boudet David Borel |

RÈGLE DE VALIDATION DU MODULE

| Module validé si la moyenne des unités de cours est égale ou supérieure ☐ Autre : « acquis » ou « non acquis » | ; à 4 |
|---|-------|
| EVALUATION DU MODULE | |
| Évaluation commune | |
| | |
| Evaluation exprimée par une échelle de notes chiffrée de 1 à 6 | |
| Evaluation exprimée par une appréciation « acquis » ou « non acquis » | |

PONDERATION DES UNITES DE COURS AU SEIN DU MODULE

7V4/6-VTD-1:100%

COMPETENCES DEVELOPPEES

- 1. Concevoir Créer Innover
- 2. Gérer Organiser
- 3. Rechercher-Repérer
- 4. Analyser Synthétiser Visualiser
- 5. Communiquer Diffuser





OPTIONS

Module obligatoire pour obtenir un diplôme avec Option en Veille et gestion de l'information. Module à choix pour obtenir un diplôme avec Option en Archivistique ou Technologies de l'information.

| UTILISATION DE L'IA GENERATIVE DANS LE MODULE |
|---|
| L'utilisation de l'IA générative est autorisée conformément aux directives de la HESSO et en accord avec l'enseignant-e e |
| colon los indications fournice au début des cours |

selon les indications fournies au début des cours.

L'utilisation de l'IA générative n'est pas autorisée.



ORGANISATION - DESCRIPTIFS PAR UNITE DE COURS

7V4/6-VTD-1 Veille stratégique et traitement des données

Objectifs d'apprentissage

Partie générale :

- Savoir réaliser une prestation de veille pour un véritable mandant ;
- savoir utiliser une plateforme professionnelle de veille ;
- savoir réaliser des livrables de veille adaptés aux besoins ;
- savoir analyser, synthétiser et traiter visuellement les données ;
- savoir présenter les données.

Partie Propriété intellectuelle :

Comprendre les principes généraux de la propriété intellectuelle

Contenu

Partie générale :

Compréhension des enjeux stratégiques de la veille pour une entreprise/une organisation

Plateformes professionnelles de veille

Traitement des données : infographie et visualisation de données

Les différents livrables de veille

Prestation complète de veille pour une organisation

Partie Propriété intellectuelle :

Méthodes d'enseignement

Bases de données de brevets : Espacenet, Patentscope, Swissreg, Google Patents, Lens

Enseignant·e·s: Julie Boudet et David Borel

Exposés, exercices, démonstrations, travaux pratiques. Format du cours Présentiel En ligne Hybride (cours en ligne transmis depuis une classe de la HEG) Flex (classe en ligne et/ou en présentiel selon un calendrier précis) Salle Sèche Informatique Laboratoire Groupe 1 2 Langue d'enseignement Français



Anglais

Organisation temporelle

Cours de 4 périodes
Cours en bloc

Cours hebdomadaire de 2 périodes
Cours bimensuel de 2 périodes



Modalité d'évaluation :

| - Contrôle(s) continu(s): 100 % de | l'unité de cours | |
|--|-------------------------------------|----------|
| Evaluation écrite sur table | | ☐ Groupe |
| ☐ Evaluation écrite sur PC | Individuel | ☐ Groupe |
| QCM sur PC | Individuel | |
| | Individuel | |
| ☐ Travail pratique | Individuel | Groupe |
| ⊠ Oral | Individuel | |
| ☐ Autre : | Individuel | Groupe |
| - Examen en session : 0% de l'unite | é de cours | _ |
| ☐ Ecrit | Sur papier | ☐ Sur PC |
| ☐ QCM | Sur papier | ☐ Sur PC |
| ☐ Ecrit et QCM | ☐ Sur papier | Sur PC |
| Modalités de remédiation | | |
| 🔀 Remédiation possible si le résultat du | module est compris entre 3.5 et 3.5 | 9/6 |
| □ Examen complémentaire - □ Tra | avail additionnel | |
| Pas de remédiation (Unité de formation | on pratique) | |

Descriptif susceptible à des changements

Descriptif validé par le responsable du module, le Descriptif validé par le responsable de la filière en Information Science, le