Conservatoire national des arts et métiers

USID1H - Conception d'un système de veille informationnelle et documentaire

Présentation

Prérequis

Inscrit au diplôme CPN31, Titre professionnel "Chef de projet en ingénierie documentaire" (niveau Bac+5), INTD

Objectifs pédagogiques

Savoir concevoir un dispositif de veille et répondre aux problématiques de l'entreprise liées à son positionnement stratégique et à l'évolution des environnements

Programme

Contenu

- Identification des besoins d'information de l'organisation et des métiers, détermination et hiérarchisation des thématiques de surveillance
- Evolution des pratiques informationnelles : Open Data et Open Access
- Définition du périmètre de veille et du plan de sourcing : identification des sources et ressources spécialisées (économiques, juridiques, scientifiques ...), usages des ressources sociales
- Choix des outils d'automatisation et solutions de veille intégrées pour la collecte, le partage, la diffusion. Paramétrage et tests
- Pilotage et animation de la démarche veille : approche collaborative, indicateurs de performance
- Analyse des données et restitution des résultats : synthétisation des résultats, produits et services d'information, outils d'analyse avancée, datavisualisation

Modalités de validation

Projet(s)

Description des modalités de validation

Exercices individuels et collectifs, projet collectif, mises en application



Code: USID1H

Unité spécifique de type mixte 8 crédits

Responsabilité nationale :

EPN15 - Stratégies / Ghislaine CHARTRON

Contact national:

EPN15 Stratégies - Institut national des techniques de la documentation (INTD)

2, rue Conté case courrier n°26 EPN15 75003 Paris 01 40 27 25 17 Carole Briend et Nadia Rais carole.briend@lecnam.net