

US2410 - Conception des dispositifs de traitement de l'information

Présentation

Prérequis

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

Objectifs pédagogiques

Savoir choisir et prescrire les modes de traitement des documents et des données dans le cadre de projets de systèmes d'information internes à une organisation

Programme

Contenu

- Modes d'identification des ressources informationnelles : typologie, schéma de métadonnées
- Méthodes d'indexation pour décrire le contenu des ressources : langages documentaires et référentiels terminologiques (classifications, listes d'autorité, thésaurus, ontologies...), enrichissement social et sémantique
- Traitement documentaire des ressources images fixes et animées
- Plan de classement et organisation des ressources
- Identification des composantes des systèmes d'information : objets informationnels, applications Intranet-Internet-Extranet, intégration de services, typologie des langages de programmation
- Conception de bases de données documentaires : modélisation et structuration

Modalités de validation

- Projet(s)

Description des modalités de validation

Exercices individuels, projets collectifs, mises en application

Mis à jour le 31-05-2023



Code : US2410

Unité spécifique de type mixte
6 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