

# NTD220 - Compétences, méthodes et outils de la documentation technique

## Présentation

### Objectifs pédagogiques

Ce module aura pour objet de développer des compétences spécifiques permettant aux apprenants de s'inscrire, de manière opérationnelle, dans un projet de gestion de la documentation technique. Ce module offrira ainsi sur le sujet une couverture « 360° » abordant à la fois les aspects métier, organisationnels et techniques

### Compétences

- Identifier le rôle des acteurs dans un projet de GED technique
- Mobiliser les ressources et identifier les contraintes liées aux différents secteurs industriels
- Exploiter les fonctionnalités d'un outil de GED technique

## Programme

### Contenu

Le module est divisé en 3 séquences principales :

#### Approche métier

- Les métiers de la Documentation technique
- Les acteurs d'un projet de GED technique (Rex)
- La cellule GED d'un projet de GED technique

#### Approche sectorielle (spécificités métier (problématiques, méthodes, référentiels))

- Aéronautique
- Construction
- Editique
- Nucléaire

#### Approche outil

- Utilisation d'un outil de GED technique
- Gestion de configuration
- PLM
- BIM

### Modalités de validation

- Projet(s)

### Description des modalités de validation

- Exercices et étude de cas

Mis à jour le 16-04-2024



**Code : NTD220**

Unité d'enseignement de type cours

6 crédits

Volume horaire de référence (+/- 10%) : **50 heures**

**Responsabilité nationale :**

EPN15 - Stratégies / 1

**Contact national :**

EPN15 Information et documentation

2 rue Conté

31.3.12

75003 Paris

01 40 27 20 36

Jérôme Braemer

[jerome.braemer@lecnam.net](mailto:jerome.braemer@lecnam.net) ,

[thibault.ribba@lecnam.net](mailto:thibault.ribba@lecnam.net)