

WIN'DESIGN – FONCTIONNALITES COMMUNES

REFERENCE	WDO
DUREE	1 jour
OBJECTIFS	Maîtriser l'ensemble des fonctions communes à tous les modules de Win'Design
PRE-REQUIS	doit être associé avec les modules WD1 à WD4

CONTENU

FONCTIONS GENERALES :

- **Modes opératoires standards** : fonctions graphiques, fonctions de définition
- **Architecture** : modèle, sous-modèle, espace de travail, dictionnaire référentiel

ESPACE DE TRAVAIL, DICTIONNAIRE REFERENTIEL

- **Espace de travail** : rôle, composition, utilisation, gestion des documents, structuration, options d'affichage
- **Dictionnaire référentiel** : champ d'application, utilisations, références croisées, référent et raccourcis
- **Requêtes** : présentation et utilisation, requêtes prédéfinies, définition, exportation, mise à jour.
- **Dictionnaire externe** : présentation, utilisation
- **Import – Export** : différents types, modalités

FONCTIONS DE CONTROLE

- Exécution et exploitation des résultats. Interaction avec les modélisations
- Paramétrage

DOCUMENTATION ET PUBLICATION

- **Impression graphique** : mise en page, export d'image
- **Publication intranet** : génération d'un site documentaire, paramétrages. Utilisation du site généré.
- **Génération de documentation** : génération d'une document selon un dossier Constitution d'un dossier (contenu, options générales, options par édition...)
Maquettage des documents d'édition

PERSONNALISATIONS ET PARAMETRAGES

*Limité aux principes basiques. Développé dans la formation **Administrateur** (WD5)*

- **Préférences utilisateur**
- **Stéréotypes, types spécialisés, caractéristiques étendues, liens libres automatiques** : rôle et champ d'application, mode opératoire, mise en œuvre dans les objets modélisés.
- **Options de style et d'affichage** : niveaux d'application, modes opératoires, options sur critères
- **Palettes** : constitution, mise en œuvre
- **Template** : construction, mise en œuvre.

ORGANISATION DU TRAVAIL

- **Modélothèque** : organisation des fichiers-modèles
- **Comparaison et consolidation inter-modèles** : diagnostic et harmonisation des différences, extraction de sous-modèle
- **Gestion des versions** : archivage, comparaison, réactivation.
- **Travail en groupe** : gestion des conflits d'accès (verrouillage et accès aux modèles), mise à jour du dictionnaire et des modèles partagés, travail par extraction.