



## Modéliser avec Win'Design – Les fondamentaux

### Description

La formation aux fondamentaux de l'outil Win'Design vous permettra de modéliser facilement vos processus ou système d'information, par exemple, sous la forme que vous souhaitez et au niveau de détail que vous désirez.

Vous pourrez ensuite effectuer l'ensemble des analyses recherchées dans le référentiel.


Enfin vous pourrez partager et communiquer votre travail sous forme de rapports ou à travers votre propre site web processus généré en un clic.

### Objectifs

- Acquérir les fondamentaux des techniques de modélisation avec Win'Design
- Connaître les « trucs et astuces » permettant de gagner du temps
- Être rapidement opérationnel sur l'outil

**Cible** Toute personne ayant vocation à produire du contenu dans Win'Design et devant rapidement être opérationnel.

### Thématiques couvertes

<b>Méthode</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Présentation de l'outil Win'Design</li><li>2. Notions de base Win'Design</li><li>3. Structure d'un référentiel Win'Design</li><li>4. Modéliser avec Win'Design – les fondamentaux</li><li>5. Diffuser le contenu d'un référentiel Win'Design</li></ol>
<b>Pratique</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Naviguer dans un référentiel Win'Design</li><li>2. Créer/compléter des diagrammes et des objets</li><li>3. Réutiliser/renommer/supprimer un objet existant</li><li>4. Lier des objets entre eux</li><li>5. Associer un diagramme à un objet</li><li>6. Générer des rapports (éditions)</li><li>7. Exécuter des requêtes</li><li>8. Naviguer dans une publication web</li></ol>
<b>Outil</b>	

### Modalités pédagogiques :

- Formation de type "cours pratique" : les participants disposent d'un support PDF, le support de cours est étant projeté sur écran
- Démonstration des différentes fonctionnalités en s'appuyant sur des exemples variés (vues Processus, SI, etc.) représentatifs des différents cas d'usage
- Mise en pratique au travers d'exercices sur l'outil en conditions réelles

### Les plus de la formation :

- L'expertise technique et fonctionnelle de l'animateur
- Expérience sur plusieurs projets en cas réel d'utilisation

<b>Infos pratiques</b>	<b>Code</b>	WDM	<b>Prérequis</b> : aucun
	<b>Durée</b>	2 jours	
	<b>Lieu</b>	Genève	<b>Nombre maximum de participants</b> : 8
	<b>Prix</b>	1200 CHF	

[Programme complet de la formation disponible sur le site](#)