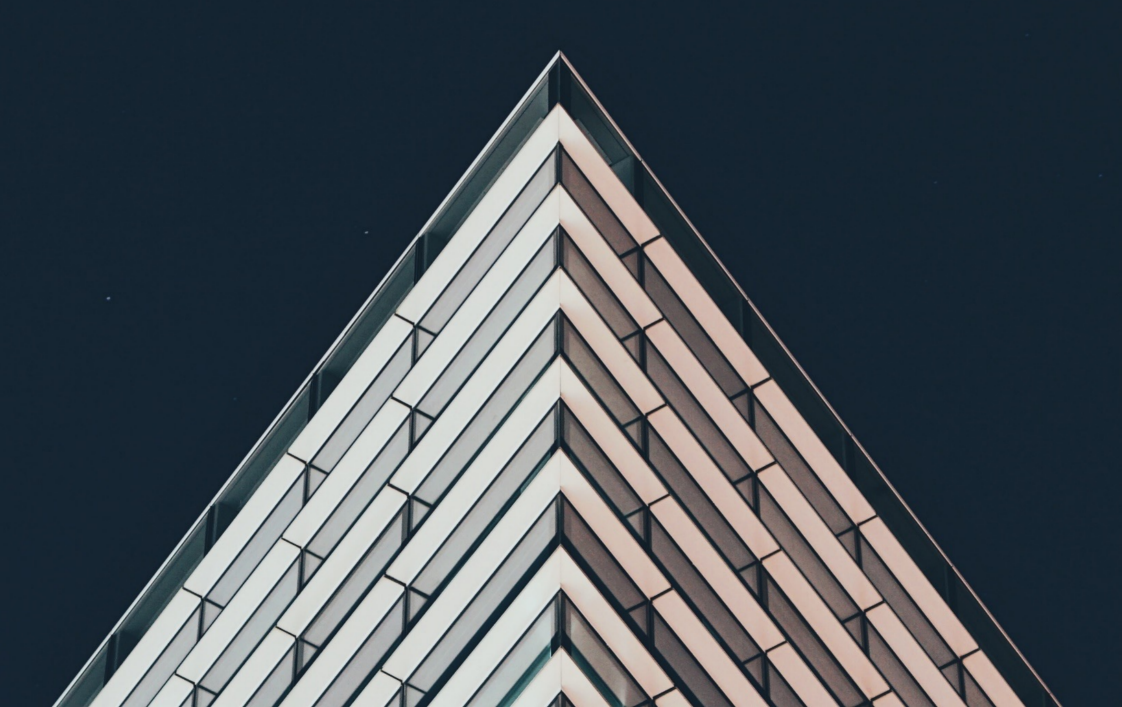


Innovyze An Autodesk company





InfoDrainage

InfoDrainage vous permet de concevoir, de réviser et d'approuver des **systèmes de drainage durables**, des infrastructures écologiques et des systèmes de drainage traditionnels.

InfoDrainage est une solution complète de **conception** et **d'analyse** utilisée par les concepteurs, les développeurs, les architectes paysagistes, les ingénieurs, les consultants et les planificateurs.

Simplifiez les processus grâce à des conceptions de drainage claires, justifiables et révisables.







Extension .IDDX

Le format de fichier IDDX permet de venir charger une **conception InfoDrainage**. C'est le format réglementaire utilisé par le logiciel.

Cependant, il reste toujours possible d'ouvrir des fichiers des générations informatiques précédentes :

- MicroDrainage: formats MDX, .MDSX, .SRCX, .CASX
- XPDrainage : format .XPDX

Les conceptions InfoDrainage peuvent également être enregistrées comme modèles de projet.

L'extension informatique .IDPTX est utilisée et reconnaissable comme format de gabarit (template).





Extension .IDSX

IDSX est le format de fichier utilisé par InfoDrainage pour les surfaces créées dans le logiciel. Un fichier IDSX contient les données brutes (sommets et lignes de rupture) ainsi que la surface entièrement triangulée.

Lorsque des données sont chargées à partir d'un autre format de fichier (.txt, .csv, .xls, .xlsx, .xml, etc.) ou entrées directement dans l'application, **InfoDrainage** génère une surface triangulée à partir de ces données.

Ces informations sont ensuite **stockées dans un fichier externe** pour permettre leur réutilisation dans différentes phases ou conceptions, selon les besoins. Un nom basé sur le nom du fichier courant est automatiquement attribué au nouveau fichier.





Extension .IDRX

Le **Gestionnaire des pluies** (Rainfall Manager) a besoin d'une bibliothèque pour fonctionner.

Si aucune bibliothèque n'a été définie, le formulaire invite l'utilisateur à en créer une ou à **en charger une existante**.

Les types de **fichiers de bibliothèque** pouvant être
actuellement chargés sont
les fichiers .IDRX

(anciennement .XPRM ou .XPRX).







Tableau de synthèse

	InfoDrainage	Anciennes générations
Conception de projet	Fichier .IDDX	 MicroDrainage: .MDX, .MDSX, .SRCX, .CASX XPDrainage: .XPDX
Gabarit (modèle)	Fichier .IDPTX	_
Surfaces triangulées	Fichier .IDSX	-
Bibliothèque du Gestionnaire des pluies	Fichier .IDRX	Extensions .XPRM ou .XPRX

Contactez-nous



TASE Solutions

Distributeur certifié des produits et solutions Innovyze.

Présence en **Belgique** et au **Luxembourg**.

Une équipe avant-vente à votre disposition pour traiter des sujets hydrauliques et d'hydrologie.



Ludovic Huygh
Training Manager
1.huygh@tase.be



Quentin Marquette
Product Owner
q.marquette@tase.lu



Dario Falco Sales Executive d.falco@tase.be

