



G U I D E D E S  
T R A N S F O R M E R S

F M E

2 0 2 3

**FME**  
by Safe Software

 Veremes

# Sommaire

<b>Découvrir FME</b>	<b>5</b>
<b>Bonnes pratiques</b>	<b>15</b>
<b>Les formatset Transformers de FME</b>	<b>45</b>
<b>Aller plus loin avec FME</b>	<b>105</b>

## FME et les Transformers

---

FME est un logiciel ETL (Extract Transform Load), un outil de traitement de données remarquable par la qualité de son interface et sa productivité.

Il est capable d'exploiter une grande diversité des types de données : simples fichiers Excel, bases de données, plans CAO, documents XML, API, SIG, images, cloud, nuages de points, BIM, 3D et même réalité augmentée...

Dans FME Workbench, toutes ces données peuvent être manipulées et transformées de manière totalement graphique par des opérateurs appelés Transformers.

Les Transformers permettent aussi bien d'effectuer des opérations rudimentaires sur des chaînes de caractères que des calculs plus complexes sur des géométries vectorielles, des bases de données ou des images.

Mais avec plus de 500 Transformers disponibles, il n'est pas toujours facile de trouver celui correspondant à ses besoins. C'est pourquoi Safe Software, l'éditeur de FME, et Veremes, son distributeur français, vous proposent ce Guide des Transformers de FME.

Ce document doit vous permettre d'apprécier la diversité des outils disponibles dans FME et de vous familiariser avec leur dénomination. Il ne remplace pas la documentation du logiciel qui fournit une aide complète et détaillée de chaque Transformer.

Pour plus d'informations, consultez le site web de Veremes ([www.veremes.com](http://www.veremes.com)) ou bien le site web de FME ([www.fme.com](http://www.fme.com)).

---

**Safe Software**

**FME**  
by Safe Software

 **Veremes**

Guide réalisé par Veremes.

Une partie de ce guide est l'adaptation française par Veremes du "FME @Transformer Reference Guide" pour FME de Safe Software (Copyright © Safe Software Inc. Tous droits réservés) mis à jour et complété par Veremes.

FME est une marque déposée de la société Safe Software Inc.

Tous les autres noms de produits peuvent être des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Version 2023