

# Origin: Batch processing

Nom de l'intervenant : Antoine Couturier

# Objectifs pédagogiques:

- Réaliser des filtres d'import
- Automatiser le traitement des données
- Réaliser des rapports personnalisés et des modèles d'analyse
- Générer des tables de synthèse d'analyse

Niveau: Avancé

#### Prérequis :

Connaissance du logiciel Origin et des points traités dans la formation Origin : fonctions de base. Aisance avec les outils informatiques

#### Public cible:

Toute personne ayant à analyser des gros volumes de données.

Durée: 7h (1 jour)

# Modalités de formation envisageables

- o Inter-entreprise
- o Intra-entreprise
- o Présentiel
- Distanciel (classe virtuelle)

#### Programme détaillé de la formation

- 1. Filtres d'import
- 2. Enchainement d'opérations et recalcul automatique
- 3. Rapports personnalisés
- 4. Traitement ne masse par drag and drop
- 5. Traitement en masse avec l'outil Batch Processing
- 6. Optimisation des calculs avec l'App Distributed Batch Processing
- 7. Tables de synthèse

FRANCE

72, rue des Archives 75003 PARIS formation@ritme.com +33 (0)1 42 46 00 42 BELGIQUE

40, rue des Anciens Étangs 1190 BRUXELLES info@ritme-be.com +32 (0)2 203 90 48 **SUISSE** 

21, rue Saint-Laurent 1003 LAUSANNE <u>info@ritme.ch</u> +41 (0)21 711 15 20



# Moyens pédagogiques et d'encadrement :

Fichier Origin contenant toutes les données relatives au programme de formation Fichiers exemple intégrés au logiciel Origin Eventuellement : données fournies par les participants

# Dispositif de suivi et d'évaluation des acquis :

Mise en pratique en continu, encadrée par le formateur

#### Résultats & compétences attendus à l'issue de la formation :

Savoir réaliser des modèles d'analyse et traiter ses données en masse

Mis à jour le : 07/02/2022

FRANCE

72, rue des Archives 75003 PARIS formation@ritme.com +33 (0)1 42 46 00 42 BELGIQUE

40, rue des Anciens Étangs 1190 BRUXELLES info@ritme-be.com +32 (0)2 203 90 48 **SUISSE** 

21, rue Saint-Laurent 1003 LAUSANNE info@ritme.ch +41 (0)21 711 15 20