

## Formation Talend Cloud - Essentiels

<b>Durée :</b>	2 jours
<b>Public :</b>	Gestionnaires de données - développeurs d'intégration de données et administrateurs qui souhaitent fournir des données prêtes à l'emploi aux utilisateurs métier ainsi qu'administrer les Flows d'intégration de données
<b>Pré-requis :</b>	Avoir suivi la formation Introduction à Talend Studio et disposer des notions de base dans les tâches d'administration.
<b>Objectifs :</b>	À l'issue de cette formation, vous pourrez : - Créer des jeux de données et des préparations - Exécuter une préparation de données définie personnalisée dans un Job Talend - Utiliser Talend Management Console pour planifier des plans d'exécution et promouvoir des environnements. - Définir des projets distants et utiliser les fonctionnalités de base de Git dans le Studio Talend.
<b>Sanction :</b>	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
<b>Taux de retour à l'emploi:</b>	Aucune donnée disponible
<b>Référence:</b>	BUS100830-F
<b>Note de satisfaction des participants:</b>	Pas de données disponibles

### Introduction à Talend Cloud

Présentation de l'environnement technique

### Concepts essentiels de démarrage : architecture et vocabulaire

Présentation de la solution Talend Cloud : TMC, Git, Remote Engine vs Cloud  
Terminologie Talend Cloud  
Installation & Lancement de Talend Cloud

### Création et exécution d'une préparation de données

Se connecter à la plateforme Talend Cloud  
Créer une préparation de données et un jeu de données associé  
Exécuter une préparation dans le Studio Talend

### Exécution d'un Flow dans le Cloud

Publier un Job dans Talend Cloud  
Exécuter un Flow dans le Cloud

### Implémentation des opérations Cloud

Créer un moteur distant  
Exécuter un Flow dans un moteur distant  
Planifier l'exécution d'un Flow  
Promouvoir des environnements

### **Définir des projets distants dans Talend Management Console (TMC)**

Configurer Git dans TMC  
Utiliser Git dans le Studio Talend