

## Arago Budget-It

Connecteur  
SAP FI-FM – SAP Concur  
pour automatiser la gestion  
budgétaire

Budget-It automatise et  
facilite la gestion  
budgétaire entre  
SAP Concur et l'ERP SAP

Budget-It rend accessible la gestion  
budgétaire entre SAP Concur et SAP  
Funds Management (FM) via  
l'automatisation de 3 fonctionnalités  
clés :

### contrôle budgétaire en temps réel

Le contrôle budgétaire en temps réel repose sur la dernière technologie SAP Concur (architecture orientée évènement). A chaque soumission d'un ordre de mission, le budget disponible est vérifié et la demande poursuit le flux d'approbation ou peut être refusée automatiquement.

### désengagement et liquidation des missions

Au retour de mission, les désengagements sont effectués lors de la liquidation de la mission dans Concur Expense (module Notes de frais).



Notre mission est de simplifier la vie professionnelle pour tous, que vous soyez novice en numérique ou passionné de technologie. Nous sommes là pour vous assurer que vous vous sentiez toujours en confiance et compétent, jamais laissé dans l'ignorance. En tant que partenaire Gold SAP, nous vous aidons à instaurer la solution qui vous convient pour tous les processus RH possibles, ainsi que pour la gestion des voyages et des dépenses.

**SAP Concur Partner**  
Certified for Implementation

**SAP® Concur® Partner**  
App Centre

## arago budget-it

Une application dédiée à la  
gestion des engagements  
budgétaires

- ✓ un référentiel d'imputation budgétaire à jour dans SAP Concur
- ✓ contrôle budgétaire avant soumission de l'ordre de mission aux approbateurs
- ✓ utilisation du standard SAP pour la liquidation de la mission et les écritures comptables



### création des engagements

Les engagements sont créés automatiquement dans l'ERP SAP sur la base des dépenses prévisionnelles saisies dans Concur Request (module Ordre de mission). Le numéro d'engagement est visible dans la solution SAP Concur. Les modifications ou annulations d'un ordre de mission sont également gérées.