

Nouveautés de la version 1.0.92.17

NOUVEAUTÉS

► Suivi budgétaire combiné et Budget par bâtiment, compteur et poste comptable

Les données de consommation s'affichent dorénavant sur le rapport des budgets en format Excel incluant les données de coût ART.

L'unité utilisée est GJ.

Il est également possible pour un utilisateur ayant le rôle « Gestionnaire finances » d'obtenir un suivi budgétaire par poste comptable et bâtiment, fournisseur, énergie et compteur. En utilisant les filtres sur les pages, les sous-totaux correspondant à la sélection apparaîtront en entête du fichier.

Le rapport est accessible dans l'écran des tableaux de bord sous le bouton « Suivi budgétaire ». Une option permet de sélectionner « Combinés ». Dans ce rapport, les consommations apparaîtront dans l'unité de consommation sélectionnée aux paramètres du tableau de bord.

Actuellement, seul un rapport au coût net (sans taxes et ristournes) peut être produit.

La répartition des coûts réels étant effectuée lors de la production, le temps de traitement pourrait être un peu plus long, si les compteurs possèdent beaucoup de postes comptables rattachés.

► Graphique de bilan comparatif intégré dans Helios

Dans cette nouvelle version, les graphiques de bilan comparatif sont automatiquement intégrés. Il ne sera plus nécessaire de télécharger le complément pour Excel.

► Gérer les mandats

Une nouvelle fonction est disponible dans le menu « Utilisateurs ». Il s'agit d'une fonction qui permettra de gérer les mandats accordés à des consultants externes.

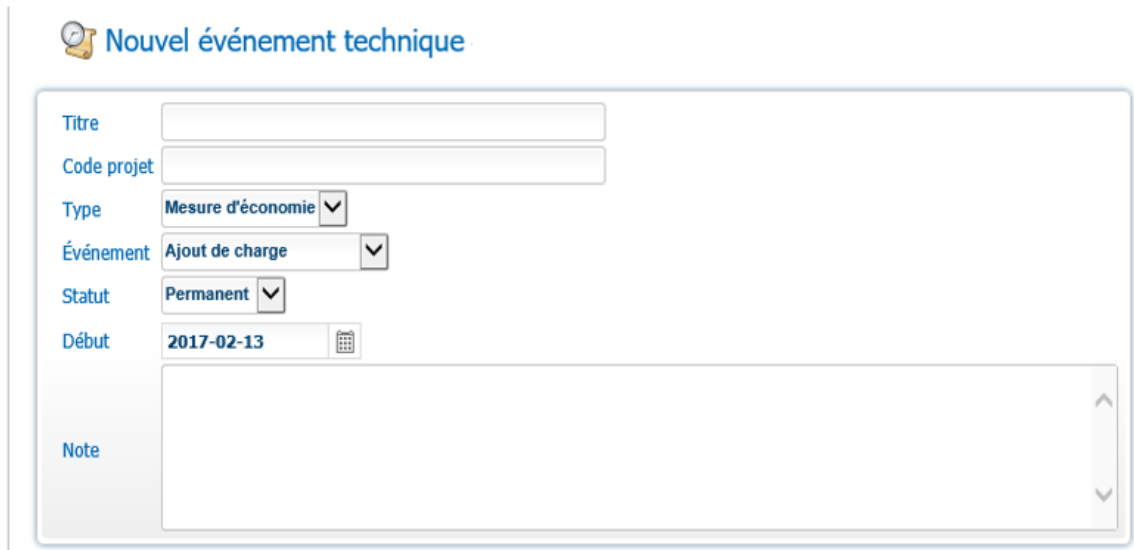
La fonction est actuellement disponible pour l'utilisateur ayant le rôle « Gestionnaire sécurité ».

La fonction n'est pas complète pour le moment et dirige l'utilisateur vers une page non trouvée. Elle sera disponible lors de la livraison de la version 1.0.93.

► Journal des événements techniques

Une nouvelle fonction située sous le menu « Compteurs » permet à l'utilisateur ayant soit le rôle « Gestionnaire énergie » ou le rôle « Commis » de définir un registre des interventions et des projets sur les compteurs.

Cela permet de conserver un historique et de documenter les interventions afin de préparer éventuellement les calculs d'impact.



Nouvel événement technique


Titre

Code projet

Type **Mesure d'économie** ▼

Événement **Ajout de charge** ▼

Statut **Permanent** ▼

Début **2017-02-13** 

Note

Le journal permettra de typer l'intervention : Mesure d'économie ou demande de modification ; Catégorie d'événement : ajout/retrait de charge, agrandissement, réaménagement, passage à la géothermie, etc., et finalement le statut temporel de l'événement soit, permanent, temporaire ou récurrent.

Un champ « Note » permet à l'utilisateur de détailler davantage les modifications effectuées afin de conserver un registre complet des changements effectués.