



COMMENT GARDER L'ISO FONCTIONNALITE

FONCTIONNALITES

Nouveautés

Création de sélections

Modification de masse des tâches de planning

Modification de masse des utilisations de ressources

Pilotage Charge/capacité

Création du sas des utilisations de ressources

STRUCTURES DE DONNEES

Créations de tables

QNTUR - Utilisation des ressources de transfert

Ce document présente les évolutions survenues sur l'application Cegid XRP Ultimate Planification en I3.

Comment garder l'iso fonctionnalité

Aucune modification de paramétrage n'est nécessaire pour que le fonctionnement soit comme avant le passage de la release.

Fonctionnalités

Nouveautés

Création de sélections

Ajout des transactions permettant d'effectuer des sélections sur :

- les paniers d'articles d'achats ;
- les paniers d'articles de ventes.

Explications

Ces transactions permettent de sélectionner des tâches ou des ressources à partir de critères caractérisant des paniers d'articles d'achats ou de ventes.

Elles sont utilisées pour la consultation des tâches, l'édition de l'utilisation des ressources, la génération des commandes d'achats, la génération des commandes de ventes, la constitution des listes de tâches de planning.

Transactions concernées

Pour les consultations :

QNCSPANA - Sélection des paniers d'articles d'achats (Transaction QNCSPANA)

QNCSPANV - Sélection des paniers d'articles ventes (Transaction QNCSPANV)

Pour les traitements et éditions :

QNTSPANA - Sélection des paniers d'articles d'achats (Transaction QNTSPANA)

QNTSPANV - Sélection des paniers d'articles ventes (Transaction QNTSPANV)

Modification de masse des tâches de planning

Cette gestion permet de sélectionner un ensemble de tâches de planning afin de modifier certaines de leurs informations.

Explications

Le but de cette transaction est de mettre à jour plusieurs tâches de planning simultanément.

Modification de masse des utilisations de ressources

Cette gestion permet de sélectionner plusieurs utilisations de ressources de tâches de planning et de les modifier en masse.

Explications

Le but de cette transaction est de mettre à jour plusieurs utilisations de ressources de tâches de planning simultanément.

Pilotage Charge/capacité

Cette nouvelle fonctionnalité permet de définir des équipes de ressources de planning pour visualiser et gérer la charge et la capacité de l'équipe.

Explications

Une équipe est définie dans la gestion des ressources pour un type de ressources particulier : "EQI".

La composition d'une équipe est définie dans la gestion d'association équipe-ressource (GNAER).

Il est possible d'ajouter des exceptions dans la définition d'une association équipe-ressource. Ces exceptions concernent le nombre d'heures de disponibilités à une date donnée. Ce nombre d'heures ou capacité journalière est donnée par défaut par un calendrier associé à l'équipe ou à la ressource.

La consultation des charges de planning (CNCPL) permet de visualiser la charge de travail pour une équipe (cumul des durées des tâches attribuées aux ressources de l'équipe) en fonction de sa capacité.

Il est possible de diminuer la charge journalière en modifiant les dates d'utilisation des ressources ou des tâches planning.

il est également possible de faire varier la capacité en simulant une augmentation du nombre de ressources associées à l'équipe.

Création du sas des utilisations de ressources

Il existe désormais un sas d'intégration des utilisations de ressources des tâches de planning (GNTUR).

Structures de données

Créations de tables

QNTUR - Utilisation des ressources de transfert