



COMMENT GARDER L'ISO FONCTIONNALITE

FONCTIONNALITES

Nouveautés

Alimentation des utilisations de ressources de tâches de planning depuis Qualiact® Projets

Modifications

Nouvelles informations dans la structure des projets

Nouvelles informations dans la structure des tâches de projets

Modification du paramétrage de la création des segments de projets

Nouvelles informations pour la génération des commandes d'achats et de ventes

Modification de la proposition du CGR A d'une tâche

Nouvelles propositions de CGR origine pour la création des lignes budgétaires modèles

Modification de la proposition des intitulés des phases et des tâches de projets

Modification de la proposition des intitulés lors de la création automatique des phases et des tâches

Edition des projets, des phases et/ou des tâches

Proposition du segment de type B des projets, des phases ou des tâches dans le CGR B de la tâche

Modification du compte rendu du traitement de génération dans Qualiact Planification

STRUCTURES DE DONNEES

Créations de tables

QPRSN - Ressource de la nomenclature

QPPRN - Paramétrage des ressources de planification

Modifications de tables

QPTPH - Type de phases de projets

QPTAC - Type de tâche

QPCPR - Classes de projets

QPGPR - Gestionnaires des projets

QPNOA - Nomenclature des articles

QPCAU - Créations automatiques

QPPAC - Paramétrage des articles d'achats

QPPVT - Paramétrage des articles de ventes

QPPAN - Panier

QPWGE - Génération des commandes et des mouvements

QPPRO - Projets

QPLPP - Ligne de phases (Tâches)

QPWET - Eclatement des tâches

Ce document présente les évolutions survenues sur le module Qualiact® Projets en H2.01.

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

Alimentation des utilisations de ressources de tâches de planning depuis Qualiact® Projets

Une nouvelle fonctionnalité permet de générer les utilisations de ressources des tâches de planning en fonction des gestionnaires des projets (projets, phases, tâches) et/ou d'un nouveau type de nomenclatures de ressources de planning liées aux types de tâches.

Explications

L'envoi des projets dans Qualiact® Planification consistait jusqu'à présent à générer des tâches du planning (GNTAC) par rapport aux dates et durées théoriques des différentes entités des projets (projets, phases et tâche).

Une nouvelle fonctionnalité permet de générer, en plus, les utilisations de ressources (GNUTR, GPUTR) des tâches de planning (GNTAC, GPPLNG) en fonction des gestionnaires des projets (projets, phases, tâches) et/ou d'un nouveau type de nomenclatures de ressources de planning liées aux types de tâches (GPNOR).

Principes de création des utilisations de ressources depuis Qualiact® Projets :

Pour la génération automatique d'une utilisation de ressource issue d'un gestionnaire principal d'un projet, d'une phase ou d'une tâche, une nouvelle case à cocher a été ajoutée au paramétrage des classes de projets (GPCPR), des types de phase (GPTPH) et des types de tâche (GPTAC) : "Envoi dans la planification".

Pour l'envoi d'un gestionnaire des projets (autre que principal), la case à cocher "Envoi dans la planification" a également été ajoutée dans la gestion des gestionnaires de projets (GPGPR).

Les dates et durée d'utilisation de la ressource, issues d'un gestionnaire, sont calculées en fonction des dates de validité des gestionnaires et des dates de début et fin théoriques des tâches.

Lorsqu'un gestionnaire des projets est remplacé, son utilisation est également remplacée.

Le traitement de génération dans Qualiact® Planification (TPQPN) tient compte de ce nouveau paramétrage au niveau des gestionnaires pour la création des utilisations des ressources.

Pour les tâches de projets, il est également possible de générer des utilisations pour un ensemble de ressources référencées dans des nomenclatures (GPNOR). Ces ressources peuvent être de tout type : ressources humaines, ressources machines, gestionnaires, contacts, Une fois la nomenclature créée, elle est associée aux types de tâches de projets (GPNOT), puis les ressources sont référencées dans la gestion des ressources de la nomenclature (GPRSN). Enfin la gestion de paramétrage des ressources de planification (GPPRN) permet de proposer les informations pour la création des utilisations de ressources.

Un traitement de génération des utilisations de ressources de planning (TPBGRP), exécutable depuis une tâche de projets, parcourt l'ensemble des ressources des nomenclatures liées au type de tâche, pour créer les utilisations liées à la tâche de planning correspondante.

Transactions concernées

GPCPR - Classes de projets (Transaction QPICPR)

GPGPR - Gestionnaires de projets (Transaction QPIGPR)
GPTPH - Types de phase (Transaction QPITPH)
GPTAC - Types de tâche (Transaction QPITAC)
GPNOR - Nomenclatures des ressources (Transaction QPINOR)
GPNOT - Association nomenclature-type de tâche (Transaction QPINOT)
GPRSN - Ressources de la nomenclature (Transaction QPIRSN)
GPPRN - Paramétrage des ressources de planification (Transaction QPIPRN)
GKPNOR - Nomenclatures détaillées des ressources (Transaction QPINOR)

Modifications

Nouvelles informations dans la structure des projets

Evolution de la structure des projets pour rendre disponibles de nouvelles informations pouvant être proposées lors de la génération des segments ou des lignes de paniers.

Explications

Les nouvelles informations ajoutées à la saisie pour des projets sont :

- 5 nouveaux paramètres, qui viennent s'ajouter aux 15 déjà disponibles, dont le type (numérique, date, texte..) et la valeur par défaut sont définis dans GPDPP. Leurs valeurs peuvent être proposées au niveau des 20 paramètres des segments du projet (GCGR) en fonction du paramétrage du modèle de création de CGR utilisé (GPMCC), mais aussi au niveau des lignes de paniers suivant le paramétrage des nomenclatures d'articles achetés ou vendus (GPPAC, GPPVT) ;

- 5 identifiants dont la saisie est libre. Leurs valeurs peuvent être proposées au niveau des identifiants des segments du projet (GCGR) en fonction du paramétrage du modèle de création de CGR utilisé (GPMCC), mais aussi au niveau des lignes de paniers suivant le paramétrage des nomenclatures d'articles achetés ou vendus (GPPAC, GPPVT) ;

- 5 identifiants longs dont la saisie est libre. Leurs valeurs peuvent être proposées au niveau des identifiants longs des segments du projet (GCGR) en fonction du paramétrage du modèle de création de CGR utilisé (GPMCC), mais aussi au niveau des lignes de paniers suivant le paramétrage des nomenclatures d'articles achetés ou vendus (GPPAC, GPPVT) ;

- 5 numériques. Leurs valeurs peuvent être proposées au niveau des numériques des segments du projet (GCGR) en fonction du paramétrage du modèle de création de CGR utilisé (GPMCC), mais aussi au niveau des lignes de panier suivant le paramétrage des nomenclatures d'articles achetés ou vendus (GPPAC, GPPVT) ;

- 5 dates libres. Leurs valeurs peuvent être proposées au niveau des dates des segments du projet (GCGR) en fonction du paramétrage du modèle de création de CGR utilisé (GPMCC), mais aussi au niveau de lignes de panier suivant le paramétrage des nomenclatures d'articles achetés ou vendus (GPPAC, GPPVT) ;

- 2 libellés dont la saisie est libre. Leurs valeurs peuvent être proposées au niveau des libellés des segments du projet (GCGR) en fonction du paramétrage du modèle de création de CGR utilisé (GPMCC) ;

- un champ de description libre permettant la saisie d'un texte sur 1000 caractères ;

- Tiers et adresse de facturation : il s'agit du tiers, et de son adresse associée, auquel la commande de vente, générée depuis les tâches, sera facturée. Ils sont proposés par défaut à partir du client principal du projet ;

- Tiers et adresse de paiement : il s'agit du tiers, et de son adresse associée, auquel le paiement de la commande de vente, générée depuis les tâches, est adressé. Ils sont proposés par défaut à partir du client principal du projet ;

- Tiers et adresse de livraison : il s'agit du tiers, et de son adresse associée, auquel les marchandises de la commande de vente, générée depuis les tâches, seront livrées. Ils sont proposés par défaut à partir du client principal du projet ;

- Tiers et adresse de confirmation : il s'agit du tiers, et de son adresse associée, auquel la confirmation de la commande de vente, générée depuis les tâches, est adressée. Ils sont proposés par défaut à partir du client principal du projet ;

- Tiers et adresse à facturer/demandeur : il s'agit du tiers, et de son adresse associée, correspondant au tiers défini par défaut pour l'établissement du projet.

Toutes ces nouvelles informations ont également été ajoutées :

- aux structures d'intégration des projets (GPTPJ) ;
- à l'édition des projets, phases et tâches (EPPHL) ;
- au traitement de duplication des projets (TPDPR) ;
- dans les formes sélections des projets (TSPRJ, CSPPRJ) ;
- dans les critères de sélection de la gestion de construction graphique des projets (GKPCGP).

Transactions concernées

GPPRO - Projets (*Transaction QPIPRO*)

GPTPJ - Projets de transfert (*Transaction QPITPJ*)

GDPPP - Définition des paramètres des projets (*Transaction QPIDPP*)

TPDPR - Traitement de duplication des projets (*Transaction QPTQPR*)

TSPRJ - Sélection des projets (*Transaction QPTSPRJ*)

CSPPRJ - Sélection des projets (*Transaction QPCSPRJ*)

GKPCGP - Construction graphique des projets (*Transaction QPICGP*)

TPTPJ - Intégration des projets de transfert (*Transaction QPTTPJ*)

Nouvelles informations dans la structure des tâches de projets

Evolution de la structure des tâches de projets pour rendre disponibles de nouvelles informations pouvant être proposées lors de la génération des segments ou des lignes de paniers.

Explications

Les nouvelles informations ajoutées à la saisie pour des tâches de projets sont :

- 5 nouveaux paramètres, qui viennent s'ajouter aux 15 déjà disponibles, dont le type (numérique, date, texte..) et la valeur par défaut sont définis dans GDPPP. Leurs valeurs peuvent être proposées au niveau des 20 paramètres des segments du projet (GCGR) en fonction du paramétrage du modèle de création de CGR utilisé (GPMCC), mais aussi au niveau des lignes de paniers suivant le paramétrage des nomenclatures d'articles achetés ou vendus (GPPAC, GPPVT) ;

- 5 identifiants dont la saisie est libre. Leurs valeurs peuvent être proposées au niveau des identifiants des segments du projet (GCGR) en fonction du paramétrage du modèle de création de CGR utilisé (GPMCC), mais aussi au niveau des lignes de paniers suivant le paramétrage des nomenclatures d'articles achetés ou vendus (GPPAC, GPPVT) ;

- 5 identifiants longs dont la saisie est libre. Leurs valeurs peuvent être proposées au niveau des identifiants longs des segments du projet (GCGR) en fonction du paramétrage du modèle de création de CGR utilisé (GPMCC), mais aussi au niveau des lignes de paniers suivant le paramétrage des nomenclatures d'articles achetés ou vendus (GPPAC, GPPVT) ;

- 5 dates libres. Leurs valeurs peuvent être proposées au niveau des dates des segments du projet (GCGR) en fonction du paramétrage du modèle de création de CGR utilisé (GPMCC), mais aussi au niveau de lignes de paniers suivant le paramétrage des nomenclatures d'articles achetés ou vendus (GPPAC, GPPVT) ;

- 2 libellés dont la saisie est libre. Leurs valeurs peuvent être proposées au niveau des libellés des segments du projet (GCGR) en fonction du paramétrage du modèle de création de CGR utilisé (GPMCC) ;

- un champ de description libre permettant la saisie d'un texte sur 1000 caractères ;

- Tiers et adresse de facturation : il s'agit du tiers, et de son adresse associée, auquel la commande de vente, générée depuis les tâches, sera facturée. Ils sont proposés par défaut à partir du client principal du projet ou du client saisi dans les informations contrats de la tâche ;

- Tiers et adresse de paiement : il s'agit du tiers, et de son adresse associée, auquel le paiement de la commande de vente, générée depuis les tâches, est adressé. Ils sont proposés par défaut à partir du client principal du projet ou du client saisi dans les informations contrats de la tâche ;

- Tiers et adresse de livraison : il s'agit du tiers, et de son adresse associée, auquel les marchandises de la commande de vente, générée depuis les tâches, seront livrées. Ils sont proposés par défaut à partir ou du client saisi dans les informations contrats de la tâche ;

- Tiers et adresse de confirmation : il s'agit du tiers, et de son adresse associée, auquel la confirmation de la commande de vente, générée depuis les tâches, est adressée. Ils sont proposés par défaut à partir du client principal du projet ou du client saisi dans les informations contrats de la tâche ;

- Tiers et adresse à facturer/demandeur : il s'agit du tiers, et de son adresse associée, correspondant au tiers défini par défaut pour l'établissement du projet. Ils sont proposés par rapport à ceux du projet.

Toutes ces nouvelles informations ont également été ajoutées :

- dans les éclatement des tâches de projets (GPWET) ;
- aux structures d'intégration des tâches de projets (GPTLP) ;
- à l'édition des projets, phases et tâches (EPPHL) ;
- au traitement de duplication des projets (TPDPR, DPLPP) ;
- dans les formes sélections des tâches de projets (TSPLP, CSPPLP) ;
- dans les critères de sélection de la gestion de construction graphique des projets (GKPCGP).

Transactions concernées

GPLPP - Tâches (*Transaction QPILPP*)

GPWET - Eclatements (*Transaction QPIWET*)

GPTLP - Tâches de transfert (*Transaction QPITLP*)

GDPPP - Définition des paramètres des projets (*Transaction QPIDPP*)

TPDPR - Traitement de duplication des projets (*Transaction QPTQPR*)

DPLPP - Duplication d'une tâche (*Transaction QPTDLP*)

TSPRJ - Sélection des projets (*Transaction QPTSPRJ*)

CSPRJ - Sélection des projets (*Transaction QPCSPRJ*)

GKPCGP - Construction graphique des projets (*Transaction QPICGP*)

TPTPJ - Intégration des projets de transfert (*Transaction QPTTPJ*)

Modification du paramétrage de la création des segments de projets

La gestion de paramétrage des modèles de CGR et la fonctionnalité de création des segments depuis Qualiact® Projets ont été modifiées pour tenir compte des nouvelles informations ajoutées aux structures des projets et des tâches de projets.

Explications

Il est désormais possible de proposer dans le segment du CGR (GCGR) les nouvelles informations des projets et des tâches de projets suivant le paramétrage des modèles de création de CGR (GPMCC) :

- Proposer, parmi les 20 paramètres des projets ou des tâches, l'affectation des paramètres du segment (famille, groupe, ensemble et paramètres de 1 à 20). Les valeurs possibles sont les occurrences du paramètre APCQPMCC ;

- Proposer, parmi les 5 identifiants des projets ou des tâches, l'affectation des identifiants du segment. Les valeurs possibles sont les occurrences du paramètre AIDQPMCC ;

- Proposer, parmi les 5 identifiants longs des projets ou des tâches, l'affectation des identifiants long du segment. Les valeurs possibles sont les occurrences du paramètre AILQPMCC ;

- Proposer, parmi les 5 numériques des projets ou et les 10 numériques des tâches, l'affectation des numériques du segment. Les valeurs possibles sont les occurrences du paramètre ANUQPMCC ;

- Proposer, parmi les 5 dates des projets ou des tâches, l'affectation des dates du segment. Les valeurs possibles sont les occurrences du paramètre ADTQPMCC ;

- Proposer, parmi les 2 libellés des projets ou des tâches, l'affectation des libellés du segment. Les valeurs possibles sont les occurrences du paramètre ALIQPMCC ;

- Proposer, parmi les tiers des projets ou des tâches, l'affectation du tiers du segment. Les valeurs possibles sont les occurrences du paramètre ATIQPMCC.

Toutes ces nouvelles informations ont également été prises en compte dans la fonctionnalité de modification des modèles de CGR et d'éclatement (TPMMC) et dans la table de paramétrage de modification des modèles de CGR (GPMCC).

Transactions concernées

GPMCC - Modèles de création de CGR (*Transaction QPIMCC*)

GPMMC - Modification des modèles de CGR (*Transaction QPIMMC*)

TPMMC - Modification des modèles de CGR et d'éclatement (*Transaction QPTMMC*)

GPPRO - Projets (*Transaction QPIPPO*)

GPLPP - Tâches (*Transaction QPILPP*)

Nouvelles informations pour la génération des commandes d'achats et de ventes

Evolution de la génération des commandes d'achats et de ventes depuis Qualiac® Projets afin de disposer davantage d'informations issues des projets, des phases et des tâches qui permettent d'alimenter celles des commandes.

Explications

Les articles achetés des nomenclatures (GPNOA), utilisables pour la génération des paniers d'achats (GPPANA, TPBGPA) puis pour la génération des commandes d'achats (TPBGVTA, TPBVTPA, GPWGEA) depuis Qualiac® Projets, sont paramétrés dans GPPAC.

C'est le même paramétrage pour les articles vendus qui eux sont gérés dans GPPVT, GPPANV, GPWGEV, TPBGPV, ...

Toutes ces fonctionnalités se sont vues enrichies de nouvelles informations servant à transmettre de nouvelles données dans le détail des commandes et de leurs lignes issues des projets, des phases ou des tâches.

Les nouvelles informations pour les commandes d'achats sont :

- Propositions des dates au plus tôt et au plus tard et de la date de livraison des lignes de commandes ainsi que trois dates libres. Les valeurs de ces dates sont paramétrables dans le paramétrage des articles d'achats (GPPAC) en choisissant parmi les occurrences du paramètre DP1QPMCC. Ces valeurs restent modifiables dans la gestion des paniers d'achats (GPPANA) ;

- Propositions de 5 libellés, 5 identifiants et 3 numériques libres. Ils sont saisissables au niveau des lignes de paniers (GPPANA) pour être transférés aux lignes de commandes.

Les nouvelles informations pour les commandes de ventes sont :

- Proposition des dates au plus tôt et au plus tard, de la date d'expédition des lignes de commandes. Les valeurs de ces dates sont paramétrables dans le paramétrage des articles de ventes (GPPVT) en choisissant parmi les occurrences du paramètre DP1QPMCC. Ces valeurs restent modifiables dans la gestion des paniers de ventes (GPPANV) ;

- Proposition du gestionnaire des lignes ainsi que de sa fonction et de son rôle en fonction du paramétrage des articles de ventes (GPPVT) ;

- Proposition de 5 champs textes libres saisissables au niveau des lignes de panier de ventes (GPPANV) pour être transférés aux lignes de commandes.

Transactions concernées

- GPPAC - Paramétrage des articles d'achats (Transaction QPIPAC)**
- GPPVT - Paramétrage des articles de ventes (Transaction QPIPVT)**
- GPPANA - Panier - Achats (Transaction QPIPAN)**
- GPPANV - Panier - Ventes (Transaction QPIPAN)**
- GPWGEA - Génération des commandes d'achats (Transaction QPIWGE)**
- GPWGEV - Génération des commandes de ventes (Transaction QPIWGE)**

Modification de la proposition du CGR A d'une tâche

Nouvelles entités permettant d'enrichir la liste de choix de la proposition de la clé analytique projets (GPCLJ).

Explications

La proposition de la clé analytique projet (GPCLJ) permet de proposer le CGR A des tâches de projet (GPLPP) en fonction des entités paramétrées.

Les nouvelles entités sont :

- OEATE : le segment provient du tiers par défaut de l'établissement (GATE) ;
- OEATEC : le segment provient du tiers de confirmation par établissement (GATE) ;
- OEATEL : le segment provient du tiers de livraison par établissement (GATE) ;
- OEATEP : le segment provient du tiers de paiement par établissement (GATE) ;
- QPCSP : le segment provient du CGR supérieur du projet (GPCSP) pour le chemin de CGR défini dans la classe de projets (GPCPR) ;
- SVCLI : le segment provient du client défini pour la tâche de projets (GCLI) ;
- SAFOU : le segment provient du fournisseur défini pour la tâche de projets (GFOU) ;
- SGBAT : le segment provient du bâtiment défini pour la tâche de projets (GBAT).

Transactions concernées

- GPCLJ - Proposition de la clé analytique projets (Transaction QPIPCL)**
- GPLPP - Tâches (Transaction QPILPP)**

Nouvelles propositions de CGR origine pour la création des lignes budgétaires modèles

Nouvelles propositions de CGR origine pour la saisie des lignes budgétaires (GABU) depuis une tâche de projets.

Explications

Il est désormais possible d'affecter un montant au budget, via les lignes budgétaires modèles (GABU), sur le CGR A ou le CGR B d'une tâche de projets.

Pour ce faire, la gestion de paramétrage du type de tâche (GPTAC) a été modifiée pour pouvoir sélectionner le CGR A ou B d'une tâche.

Transactions concernées

- GPTAC - Types de tâche (Transaction QPITAC)**
- GPLPP - Tâches (Transaction QPILPP)**

Modification de la proposition des intitulés des phases et des tâches de projets

Il est désormais possible de paramétrer la proposition des intitulés complets et réduits des phases et tâches d'un projet.

Explications

Lors de la création d'une phase, les intitulés complets et réduits étaient proposés par rapport à ceux du projet. Le fonctionnement était identique pour la proposition des intitulés des tâches par rapport à ceux des phases. Dorénavant, la proposition de ces intitulés est paramétrable.

Pour les phases, ce paramétrage est défini au niveau du type de phase (GPTPH) et pour les tâches, au niveau du type de tâche (GPTAC) :

La proposition de ces intitulés dépend des occurrences des paramètres ATPQPCAU (intitulé complet) et ARPQPCAU (intitulé réduit) :

- "M" permet de proposer un intitulé, dans ce cas il doit être précisé ;
- "P" permet de proposer l'intitulé du projet ;
- "TH" permet de proposer l'intitulé du type de phase, utilisable dans le cas de création de phases ;
- "H" permet de proposer l'intitulé de la phase, utilisable dans le cas de création de tâches ;
- "TL" permet de proposer l'intitulé du type de tâche, utilisable dans le cas de création de tâches.

Quand aucune occurrence n'est choisie, les intitulés ne sont pas proposés.

Transactions concernées

GPTPH - Types de phase (Transaction QPITPH)

GPTAC - Types de tâche (Transaction QPITAC)

GPLPP - Tâches (Transaction QPILPP)

GPWET - Eclatements (Transaction QPIWET)

GPPHP - Phases (Transaction QPIPHP)

Modification de la proposition des intitulés lors de la création automatique des phases et des tâches

De nouvelles possibilités d'affectation des intitulés complets et réduits des phases et tâches de projets ont été ajoutées dans le paramétrage des créations automatiques.

Explications

Lors des créations automatiques des projets, phases et tâches, les propositions des intitulés complets et réduits sont paramétrées au niveau de la gestion des créations automatiques (GPCAU). Elles dépendent des occurrences des paramètres ATPQPCAU pour l'intitulé complet et ARPQPCAU pour l'intitulé réduit.

Deux nouvelles occurrences ont été ajoutées :

- "TH" : proposition des intitulés du type de phase à une phase créée automatiquement à partir d'un projet ou d'une tâche ;
- "TL" : proposition des intitulés du type de tâche à une tâche créée automatiquement à partir d'une phase.

Transactions concernées

GPCAU - Créations automatiques (Transaction QPICAU)

GPLPP - Tâches (Transaction QPILPP)

GPPRO - Projets (Transaction QPIPRO)

Edition des projets, des phases et/ou des tâches

L'édition des projets, phases et/ou tâches a été enrichie pour permettre d'éditer de nouvelles informations liées aux projets, phases, tâches, sous-tâches et lignes de paniers.

Explications

Il est maintenant possible d'éditer :

- les liens de projets (GPLPR). Ces liens peuvent être des commandes d'achats, de ventes, des fournisseurs, des CGR, des marchés, des lignes de temps, d'autres projets ... ;
- les informations des tâches de planning (GNTAC) et des utilisations de ressources (GNUTR) et ce, à tous les niveaux (projet, phases et tâches) ;
- les modalités additionnelles (GPMOD) des tâches de projets ;
- les suivis (GPSOP), détails (GPDOP), articles (GPAOP) et commentaires (GPCOP) des offres prospects des tâches de projets ;
- les paniers de stocks (GPPANS) ainsi que les textes associés (GTPTR) ;
- les paniers de maintenance (GPPANM), les textes (GTPTR) et les rubriques (GPRUP) associés.

Transactions concernées

EPPHL - Edition des projets, phases et tâches (Transaction QPEPHL)

Proposition du segment de type B des projets, des phases ou des tâches dans le CGR B de la tâche

Afin d'assurer un suivi budgétaire par type de CGR "B" d'un projet, des nouvelles entités de proposition du CGR B des tâches de projets ont été créées.

Explications

Il était déjà possible, suivant le paramétrage de la proposition du CGR B du type de tâche (GPTAC), de proposer un CGR B sur les tâches de projets. Trois nouvelles entités ont été ajoutées à cette proposition :

- "QPPRO", proposition du segment du projet dans le CGR B de la tâche ;
- "QPPHP", proposition du segment de la phase dans le CGR B de la tâche ;
- "QPLPP", proposition du segment de la tâche dans le CGR B de la tâche ;

Il est nécessaire que les segments à proposer soient de type "B".

Transactions concernées

GPTAC - Types de tâche (Transaction QPITAC)

GPLPP - Tâches (Transaction QPILPP)

Modification du compte rendu du traitement de génération dans Qualiacc Planification

Le traitement a été revu afin de pouvoir être compatible avec une mise en forme Qualiacc® Editions.

Explications

Le traitement a été revu afin de pouvoir être compatible avec une mise en forme Qualiac® Editions.

Transactions concernées

TPQPN - Génération dans l'Application Planification (Transaction QPTQPN)

Structures de données

Créations de tables

QPRSN - Ressource de la nomenclature

QPPRN - Paramétrage des ressources de planification

Modifications de tables

QPTPH - Type de phases de projets

Ajout des colonnes :

AICQPTPH - Affectation intitulé complet

ICMQPTPH - Intitulé complet (saisie manuelle)

AIRQPTPH - Affectation intitulé réduit

IRMQPTPH - Intitulé réduit (saisie manuelle)

EPLQPTPH - Envoi dans la planification (A/I) (Obligatoire)

QPTAC - Type de tâche

Ajout des colonnes :

AICQPTAC - Affectation intitulé complet

ICMQPTAC - Intitulé complet (saisie manuelle)

AIRQPTAC - Affectation intitulé réduit

IRMQPTAC - Intitulé réduit (saisie manuelle)

EPLQPTAC - Envoi dans la planification (A/I) (Obligatoire)

QPCPR - Classes de projets

Ajout des colonnes :

EPLQPCPR - Envoi dans la planification (A/I) (Obligatoire)

QPGPR - Gestionnaires des projets

Ajout des colonnes :

EPLQPGPR - Envoi dans la planification (A/I) (Obligatoire)

QPNOA - Nomenclature des articles

Ajout des colonnes :

TPNQPNOA - Type de nomenclature (A/R) (Obligatoire)

QPCAU - Créations automatiques

Ajout des colonnes :

ORDQPCAU - Numéro d'ordre de génération

QPPAC - Paramétrage des articles d'achats

Ajout des colonnes :

DRDQPPAC - Affectation de la date au plus tôt

DRFQPPAC - Affectation de la date au plus tard

DLEQPPAC - Affectation date de livraison (ligne)
DA1QPPAC - Affectation de la date 1 (ligne)
DA2QPPAC - Affectation de la date 2 (ligne)
DA3QPPAC - Affectation de la date 3 (ligne)
CF6QPPAC - Condition de facturation 6
TC6QPPAC - Taux de condition de facturation 6
CF7QPPAC - Condition de facturation 7
TC7QPPAC - Taux de condition de facturation 7
CF8QPPAC - Condition de facturation 8
TC8QPPAC - Taux de condition de facturation 8
CF9QPPAC - Condition de facturation 9
TC9QPPAC - Taux de condition de facturation 9
C10QPPAC - Condition de facturation 10
T10QPPAC - Taux de condition de facturation 10
A01QPPAC - Affectation du taux 1
EN1QPPAC - Entité d'affectation du taux 1
A02QPPAC - Affectation du taux 2
EN2QPPAC - Entité d'affectation du taux 2
A03QPPAC - Affectation du taux 3
EN3QPPAC - Entité d'affectation du taux 3
A04QPPAC - Affectation du taux 4
EN4QPPAC - Entité d'affectation du taux 4
A05QPPAC - Affectation du taux 5
EN5QPPAC - Entité d'affectation du taux 5
A06QPPAC - Affectation du taux 6
EN6QPPAC - Entité d'affectation du taux 6
A07QPPAC - Affectation du taux 7
EN7QPPAC - Entité d'affectation du taux 7
A08QPPAC - Affectation du taux 8
EN8QPPAC - Entité d'affectation du taux 8
A09QPPAC - Affectation du taux 9
EN9QPPAC - Entité d'affectation du taux 9
A10QPPAC - Affectation du taux 10
E10QPPAC - Entité d'affectation du taux 10

QPPVT - Paramétrage des articles de ventes

Ajout des colonnes :

DEDQPPVT - Affectation de la date au plus tôt
DEFQPPVT - Affectation de la date au plus tard
DLEQPPVT - Affectation date d'expédition (ligne)
GELQPPVT - Affectation gestionnaire de la ligne (Obligatoire)
FGLQPPVT - Fonction du gestionnaire de la ligne
RGLQPPVT - Rôle du gestionnaire de la ligne

QPPAN - Panier

Ajout des colonnes :

DLEQPPAN - Affectation de la date au plus tard

DELQPPAN - Affectation date d'expédition (ligne)
DA1QPPAN - Affectation de la date 1 (ligne)
DA2QPPAN - Affectation de la date 2 (ligne)
DA3QPPAN - Affectation de la date 3 (ligne)
NU1QPPAN - Numérique 1 (ligne)
NU2QPPAN - Numérique 2 (ligne)
NU3QPPAN - Numérique 3 (ligne)
L01QPPAN - Libellé 1 (ligne)
L02QPPAN - Libellé 2 (ligne)
L03QPPAN - Libellé 3 (ligne)
L04QPPAN - Libellé 4 (ligne)
L05QPPAN - Libellé 5 (ligne)
G01QPPAN - Identifiant 1 (ligne)
G02QPPAN - Identifiant 2 (ligne)
G03QPPAN - Identifiant 3 (ligne)
G04QPPAN - Identifiant 4 (ligne)
G05QPPAN - Identifiant 5 (ligne)

QPWGE - Génération des commandes et des mouvements

Ajout des colonnes :

DRFQPWGE - Date au plus tard
DELQPWGE - Date expédition ou livraison
DA1QPWGE - Date 1 (ligne)
DA2QPWGE - Date 2 (ligne)
DA3QPWGE - Date 3 (ligne)

QPPRO - Projets

Ajout des colonnes :

P16QPPRO - Paramètre 16
P17QPPRO - Paramètre 17
P18QPPRO - Paramètre 18
P19QPPRO - Paramètre 19
P20QPPRO - Paramètre 20
I01QPPRO - Identifiant 1
I02QPPRO - Identifiant 2
I03QPPRO - Identifiant 3
I04QPPRO - Identifiant 4
I05QPPRO - Identifiant 5
G01QPPRO - Identifiant long 1
G02QPPRO - Identifiant long 2
G03QPPRO - Identifiant long 3
G04QPPRO - Identifiant long 4
G05QPPRO - Identifiant long 5
N01QPPRO - Numérique 1
N02QPPRO - Numérique 2
N03QPPRO - Numérique 3
N04QPPRO - Numérique 4

N05QPPRO - Numérique 5
D01QPPRO - Date 1
D02QPPRO - Date 2
D03QPPRO - Date 3
D04QPPRO - Date 4
D05QPPRO - Date 5
L01QPPRO - Libellé 1
L02QPPRO - Libellé 2
DESQPPRO - Description
TIEQPPRO - Tiers de facturation
TAFQPPRO - Adresse de facturation
TIPQPPRO - Tiers de paiement
TAPQPPRO - Adresse de paiement
TILQPPRO - Tiers de livraison
TALQPPRO - Adresse de livraison
TICQPPRO - Tiers de confirmation
TACQPPRO - Adresse de confirmation
TFEQPPRO - Tiers à facturer/demandeur
AFEQPPRO - Adresse à facturer/demandeur

QPLPP - Ligne de phases (Tâches)

Ajout des colonnes :

P16QPLPP - Paramètre 16
P17QPLPP - Paramètre 17
P18QPLPP - Paramètre 18
P19QPLPP - Paramètre 19
P20QPLPP - Paramètre 20
I01QPLPP - Identifiant 1
I02QPLPP - Identifiant 2
I03QPLPP - Identifiant 3
I04QPLPP - Identifiant 4
I05QPLPP - Identifiant 5
G01QPLPP - Identifiant long 1
G02QPLPP - Identifiant long 2
G03QPLPP - Identifiant long 3
G04QPLPP - Identifiant long 4
G05QPLPP - Identifiant long 5
D01QPLPP - Date 1
D02QPLPP - Date 2
D03QPLPP - Date 3
D04QPLPP - Date 4
D05QPLPP - Date 5
L01QPLPP - Libellé 1
L02QPLPP - Libellé 2
DCPQPLPP - Description
TIPQPLPP - Tiers de paiement
TAPQPLPP - Adresse de paiement

TILQPLPP - Tiers de livraison
TALQPLPP - Adresse de livraison
TICQPLPP - Tiers de confirmation
TCFQPLPP - Adresse de confirmation
TFEQPLPP - Tiers à facturer/demandeur
AFEQPLPP - Adresse à facturer/demandeur

QPWET - Eclatement des tâches

Ajout des colonnes :

P16QPWET - Paramètre 16
P17QPWET - Paramètre 17
P18QPWET - Paramètre 18
P19QPWET - Paramètre 19
P20QPWET - Paramètre 20
I01QPWET - Identifiant 1
I02QPWET - Identifiant 2
I03QPWET - Identifiant 3
I04QPWET - Identifiant 4
I05QPWET - Identifiant 5
G01QPWET - Identifiant long 1
G02QPWET - Identifiant long 2
G03QPWET - Identifiant long 3
G04QPWET - Identifiant long 4
G05QPWET - Identifiant long 5
D01QPWET - Date 1
D02QPWET - Date 2
D03QPWET - Date 3
D04QPWET - Date 4
D05QPWET - Date 5
L01QPWET - Libellé 1
L02QPWET - Libellé 2
DCPQPWET - Description
TIPQPWET - Tiers de paiement
TAPQPWET - Adresse de paiement
TILQPWET - Tiers de livraison
TALQPWET - Adresse de livraison
TICQPWET - Tiers de confirmation
TCFQPWET - Adresse de confirmation
TFEQPWET - Tiers à facturer/demandeur
AFEQPWET - Adresse à facturer/demandeur