



COMMENT GARDER L'ISO FONCTIONNALITE

FONCTIONNALITES

Nouveautés

Traitement de purge des tâches de planning

Modifications

Traitement de clôture des tâches de planning : ajout du critère "Statut"

Ajout de critères pour la forme sélection des tâches de planning

MODULES

Nouveautés

QOUTMTE - Qualiact® Outils : Export/Import des textes contextualisés

Modifications

QNIREG - Règles de génération et diffusion des tâches collaboratives

QPNTAC - Gestion et utilisation des tâches collaboratives

QOUTREG - Qualiact® Outils : Export/Import des règles et formules

STRUCTURES DE DONNEES

Créations de tables

QNMTE - Modèle de texte contextualisé

QNAMT - Mots-clés du modèle de texte contextualisé

QNWAF - Arguments utilisables

Modifications de tables

QNMGT - Modèle de génération de tâches collaboratives

QNMGU - Modèle de génération d'utilisation des ressources

QNLET - Liens d'entités

QNENT - Entités de planification

Ce document présente les évolutions survenues sur le module Qualiact® Planification 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

Traitement de purge des tâches de planning

Création d'un traitement permettant d'effectuer une purge de tâches de planning.

Explications

Ce nouveau traitement permet d'effectuer la purge d'une liste de tâches de planning ou de tâches collaboratives (via PNTAC). Cela consiste à supprimer des tâches, qui ont été préalablement clôturées, ainsi que toutes les lignes de données liées à celles-ci dans les tables suivantes :

- QNTAC - Tâches de planning
- QNATT - Attributs de planning
- QNTXP - Textes de planning
- QNELT - Eléments de liste de tâches de planning
- QNHAT - Historique des actions sur tâches
- QNHIE - Hiérarchie des tâches de planning
- QNHRT - Historiques des règles des tâches collaboratives
- QNLET - Liens d'entités
- QNLIE - Liens des tâches de planning
- QNLPS - Liens entre les tâches de planning et les paramètres
- QNLTP - Liens tâches de planning
- QNODO - Flux d'ordonnancement des tâches
- QNPAN - Panier d'articles
- QNRAP - Rappels
- QNUTR - Utilisation des ressources
- QNATT (Attribut de planning pour entité QNUTR)
- QNTXP (Texte de planning pour entité QNUTR)
- QRINV - Invités d'évènement
- QRLIA - Liens d'activité
- QRCAC - Caractéristiques associées (non géré pour le moment)
- QRCAH - Historique des caractéristiques associées (non géré pour le moment)
- QRCTC - Interface des caractéristiques associées au contact (non géré pour le moment)
- QNWTG - Table de travail générale

Transactions concernées

PNTAC - Purge des tâches de planning (Transaction QNPTAC)

Modifications

Traitement de clôture des tâches de planning : ajout du critère "Statut"

Ajout d'un critère de contrôle concernant le statut de la tâche pour le traitement de clôture des tâches de planning.

Explications

Un critère de soumissions a été ajouté au traitement de clôture d'une tâche de planning (TNCLOT) : le statut de la tâche.

Celui-ci fonctionne de la manière suivante :

- s'il n'est pas renseigné toutes les tâches, peu importe leur statut, sont éligibles à la clôture (sous réserve de respecter les autres critères) ;
- dans le cas contraire, seules les tâches ayant le statut soumis sont clôturées.

Cette nouvelle fonctionnalité permet notamment de contrôler, lors de la clôture des tâches de planning ou des tâches collaboratives, si elles sont à "Terminées" pour ensuite pouvoir les supprimer via le nouveau traitement de purge des tâches de planning (PNTAC).

Transactions concernées

QNTCLO - Clôture de tâches de planning (*Transaction QNTCLO*)

TNCLOT - Traitement de clôture de tâches de planning (*Transaction TNCLOT*)

Ajout de critères pour la forme sélection des tâches de planning

La forme sélection des tâches de planning s'est enrichie de nombreux nouveaux critères.

Explications

Les critères ajoutés à la forme sélection des tâches de planning (QNTSTAC) sont :

- la typologie d'évènement ;
- la catégorie ;
- la disponibilité ;
- le statut ;
- le tiers ;
- l'adresse du tiers ;
- le prospect ;
- l'adresse du prospect ;
- le lieu ;
- le code attribut principal ;
- la valeur attribut principal ;
- le numéro de ressource principale ;
- la date de fin au plus tôt ;
- l'heure de fin au plus tôt ;
- le type d'utilisation ;
- le nom d'agenda ;
- le type de ressource agenda ;
- le code de ressource agenda ;
- la famille ;
- le groupe ;
- l'ensemble ;
- le délai de tolérance d'ordonnancement ;
- l'unité du délai de tolérance ;
- le dépôt.

Transactions concernées

QNTSTAC - Sélection des tâches de planning (*Transaction QNTSTAC*)

Elle peut être appelée depuis :

ENTAC - Edition des tâches de planning (*Transaction QNETAC*)

ENUTR - Edition des utilisations de ressources (*Transaction QNEUTR*)

TNGCA - Traitement de génération des commandes d'achats (*Transaction QNTGCA*)

TNLST - Constitution des listes des tâches de planning (*Transaction QNTLST*)

Modules

Nouveautés

QOUTMTE - Qualiact® Outils : Export/Import des textes contextualisés

Création du module Export/Import des textes contextualisés de Qualiact® Outils.

Modifications

QNIREG - Règles de génération et diffusion des tâches collaboratives

Evolutions et corrections diverses.

Explications

Assistant de paramétrage des règles des tâches collaboratives

Un assistant de saisie du paramétrage des règles des tâches collaboratives a été créé.

Il permet de créer ou de compléter le paramétrage d'une règle pour mettre en place la génération de tâches collaboratives.

Modifications des modèles de génération des tâches collaboratives

Les modèles de génération ont des nouvelles fonctionnalités :

- Possibilité de définir la génération d'une notification pour prévenir l'utilisateur lorsqu'une tâche collaborative lui est adressée. Une image, placée en haut de l'interface, s'affiche en précisant le nombre de tâches collaboratives reçues et qui n'ont pas été encore visualisées.
- Possibilité de définir la génération d'une alerte. Une fenêtre d'alerte, s'affichant quelques secondes en bas à droite de l'écran, indique la génération d'une tâche collaborative.
- Possibilité de gérer une date de rappel de la notification de la tâche collaborative pour les gestionnaires associés à l'agenda prévu par rapport à la date d'échéance prévue.
- Possibilité de gérer une date de rappel de la notification de la tâche collaborative pour le réalisateur prévu par rapport à la date d'échéance prévue.
- L'agenda affecté aux tâches collaboratives peut être calculé à partir d'un argument.
- Pour affecter des arguments, il est désormais possible d'utiliser la gestion des mots-clés. Cette gestion permet de lister les mots-clés utilisables dans les modèles de génération de tâches collaboratives (GNMGT).

Modification des modèles de génération des destinataires des tâches collaboratives

Les modèles de génération des destinataires bénéficient de nouvelles fonctionnalités :

- Possibilité de définir la génération d'une notification pour prévenir le destinataire lorsqu'une tâche collaborative lui est adressée. Une image, placée en haut de l'interface, s'affiche en précisant le nombre de tâches collaboratives reçues et qui n'ont pas été encore visualisées.

- Possibilité de définir la génération d'une alerte. Une fenêtre d'alerte, s'affichant quelques secondes en bas à droite de l'écran, indique la génération d'une tâche collaborative.

- Possibilité de gérer une date de rappel de la notification de la tâche collaborative pour les gestionnaires associés à l'agenda (ou le gestionnaire) prévu par rapport à la date d'échéance prévue.

- Il est maintenant possible de mettre dans les destinataires, un agenda, un gestionnaire ou un numéro de ressource. Dans les trois cas, il est possible d'affecté le destinataire par un argument.

Modèle de texte contextualisé :

Cette nouvelle gestion permet de définir les modèles de textes contextualisés.

L'utilisation de ces modèles permet, dans un contexte particulier, de créer du texte tout en substituant des mots-clés par leurs valeurs. Les mots-clés utilisables sont visibles dans la gestion de mots-clés (QNIWAF). Ils sont issus des paramètres de synchronisation d'une transaction (GTFPS), d'arguments de formules des textes contextualisés (GNFORT) ou d'un symbole utilisable en paramétrage.

Les modèles sont systématiquement associés à l'objet d'une transaction. Il peut exister des exceptions pour une transaction particulière.

Transactions concernées

GNMGT - Modèle de génération de tâches collaboratives (Transaction QNIMGT)

GNMGU - Modèle de génération des destinataires (Transaction QNIMGU)

GNMTE - Modèle de texte contextualisé (Transaction QNIMTE)

CNMTE - Texte contextualisé (Transaction QNCMTE)

QNIWAF - Mots-clés (Transaction QNIWAF)

GNFORT - Formule des textes contextualisés (Transaction QNIFOR)

GNARFT - Arguments de formule de texte (Transaction QNIARF)

GNAFOT - Assoc. formule de texte par fonctionnalité (Transaction QNIAFO)

GNIAFT - Equivalences d'arguments de formule texte (Transaction QNIIAF)

GNSFOT - Séquences de la formule de texte (Transaction QNISFO)

QPNTAC - Gestion et utilisation des tâches collaboratives

Des nouvelles fonctionnalités concernant l'affichage et la gestion des tâches collaboratives ont été développées.

Explications

Des nouvelles fonctionnalités concernant l'affichage et la gestion des tâches collaboratives ont été développées :

- Lorsqu'une tâche est créée, elle est définie comme "non lue" dans l'affichage des tâches collaboratives : fond gris. Dès qu'une action est exécutée sur l'objet : affichage des destinataires, affichage de la description, ouverture du contexte, ..., elle passe comme "lue" : fond blanc.

- Modification de la fenêtre d'ajout de tâches collaboratives.

- Possibilité de notifier un collaborateur lors de la réception d'une tâche collaborative et possibilité de positionner un rappel de cette notification.

- Possibilité d'alerter un collaborateur de la réception d'une tâche collaborative.

QOUTREG - Qualiac® Outils : Export/Import des règles et formules

Modification du module Export/Import des règles et formules de Qualiac® Outils.

Structures de données

Créations de tables

QNMTE - Modèle de texte contextualisé

QNAMT - Mots-clés du modèle de texte contextualisé

QNWAF - Arguments utilisables

Modifications de tables

QNMGT - Modèle de génération de tâches collaboratives

Ajout des colonnes :

NTAQNMGT - Notification (A/I) (Obligatoire)

ALTQNMGT - Alerte (A/I) (Obligatoire)

DRAQNMGT - Délai rappel agenda avant échéance

DRRQNMGT - Délai rappel réalisateur avant éché.

EMOQNMGT - Envoi vers mobile (A/I) (Obligatoire)

QNMGU - Modèle de génération d'utilisation des ressources

Ajout des colonnes :

NTRQNMGU - Notification du destinataire (A/I) (Obligatoire)

ALTQNMGU - Alerte (A/I) (Obligatoire)

DRDQNMGU - Délai rappel destinataire avant éché.

EMOQNMGU - Envoi vers mobile (A/I) (Obligatoire)

QNLET - Liens d'entités

Ajout des colonnes :

STAQNLET - Statut

ID1QNLET - Identifiant 1

ID2QNLET - Identifiant 2

ID3QNLET - Identifiant 3

ID4QNLET - Identifiant 4

ID5QNLET - Identifiant 5

ID6QNLET - Identifiant 6

ID7QNLET - Identifiant 7

ID8QNLET - Identifiant 8

ID9QNLET - Identifiant 9

ID10QNLET - Identifiant 10

QMENT - Entités de planification

Ajout des colonnes :

TRCQMENT - Table associée à l'entité

C01QMENT - Col. 1 de la table associée à l'entité

C02QMENT - Col. 2 de la table associée à l'entité

C03QNT - Col. 3 de la table associée à l'entité
C04QNT - Col. 4 de la table associée à l'entité
C05QNT - Col. 5 de la table associée à l'entité
C06QNT - Col. 6 de la table associée à l'entité
C07QNT - Col. 7 de la table associée à l'entité
C08QNT - Col. 8 de la table associée à l'entité
C09QNT - Col. 9 de la table associée à l'entité
C10QNT - Col. 10 de la table associée à l'entité