



Présentation

La version 1.8 de PReS est le fruit de l'engagement d'Objectif Lune à faciliter la vie des utilisateurs. OL s'est donné pour mission d'améliorer l'efficacité globale de son logiciel pour satisfaire les attentes des clients.

La version 1.8 de PReS Connect offre de nouvelles fonctionnalités qui vous faciliteront la tâche en réduisant la nécessité de recourir à la programmation et en rendant un plus grand nombre de fonctions accessibles à partir de l'interface utilisateur.

Facilité d'utilisation et assistants d'installation améliorés

Accès au magasin de fichiers géré par Connect

Le magasin de fichiers est une structure interne qui permet aux utilisateurs de stocker les fichiers nécessaires aux flux de travail. Avant la version 1.8, seuls les utilisateurs avancés pouvaient exploiter le plein potentiel du magasin de fichiers parce qu'il fallait recourir à la programmation. Il suffit maintenant de glisser et déposer les fichiers.

Nouvel assistant d'installation pour la section d'impression conditionnelle

Avec la version 1.8, il n'a jamais été aussi facile de personnaliser le contenu. L'inclusion ou l'exclusion de sections entières de contenu est réglée avec l'aide d'un assistant d'installation convivial.

Finition dynamique

Un Éditeur entièrement renouvelé facilite plus que jamais le choix des paramètres de finition dynamique.

Nouvelles options de gestion des échantillons de données

L'ajout des échantillons de données ou l'accès à ces échantillons a été grandement simplifié. Beaucoup de temps est gagné puisqu'il suffit de copier et coller les échantillons de données vers la liste des échantillons de données, ou à partir de cette liste, et des dossiers Windows, ce qui facilite le processus d'assurance qualité pendant la phase de développement.

Amélioration des implémentations de COTG

PReS Connect se connecte avec notre solution Capture OnTheGo et permet aux entreprises de lancer des flux de travail automatisés de partout. Un formulaire électronique sur un appareil mobile permet aux employés de saisir les données et l'information sur le terrain.

Utilisation de JSON avec COTG

La conversion de fichiers XML à JSON et vice versa est désormais possible, sans passer par le DataMapper. L'élimination de cette étape pendant le traitement améliore le rendement.

Il n'est pas nécessaire que les fichiers JSON soient traités par le DataMapper, ce qui permet de produire le contenu plus rapidement, et améliore le délai de réponse en période d'inactivité.

Recueil de documents Capture OnTheGo

Capture OnTheGo permet aux utilisateurs de définir la date d'expiration des documents,, mais jusqu'à maintenant il n'était pas facile de supprimer les documents qui venaient d'être retournés et traités. Grâce à ce changement, la vue d'ensemble des documents ouverts est plus claire et la quantité de données stockées qui ne sont plus nécessaires est réduite.

Saisie automatique des données

La bibliothèque Capture OnTheGo a été actualisée pour déclencher automatiquement la saisie de certains renseignements au moyen de métadonnées propres au dispositif. Des renseignements comme la date, l'heure et l'emplacement peuvent être automatiquement saisis, ce qui réduit les erreurs et les omissions.

Amélioration à la production

PReS Connect 1.8 offre plusieurs importantes améliorations de production. Voici certaines nouveautés à retenir :

- **Contrôle accru des décisions d'optimisation de PDF**

En cas de gestion de couleur complexe, il est désormais possible de choisir entre l'application de l'étape d'optimisation de PDF par défaut et l'utilisation du PDF sans changement, s'il a déjà été optimisé pour les exigences propres au dispositif.

- **Surimpression de couleurs d'accompagnement**

Le contrôle de l'impression de couleur d'accompagnement est désormais facilité.

- **Adaptation de copie**

Pour les utilisations commerciales de l'impression de données variables, la fonctionnalité d'adaptation de copie permet aux utilisateurs de maximiser la taille de la police pour l'adapter au texte dans certains espaces ou même de redimensionner une partie du texte de la boîte pour bien la remplir.