

Fiche produit

Report Automation Cockpit (RAC)



Description

Gagnez du temps et réduisez les erreurs lors de la génération de rapports multiples et en volumes importants.

La solution Report Automation Cockpit (RAC) de TJC vous aide à générer automatiquement des rapports fiscaux en grande quantité, à surveiller l'exécution de ces rapports et à récupérer les résultats sur demande. L'application simplifie le décommissionnement des systèmes legacy et rationalise la gestion du cycle de vie des informations. RAC fonctionne comme un outil de gestion administrative. En plus de la fourniture de rapports fiscaux standard pour SAP, il aide les clients du point de vue de l'automatisation et de la conformité. Ce logiciel certifié SAP est également un outil centralisé particulièrement utile dans les projets de décommissionnement et les scénarios de gestion du cycle de vie de l'information.

Caractéristiques

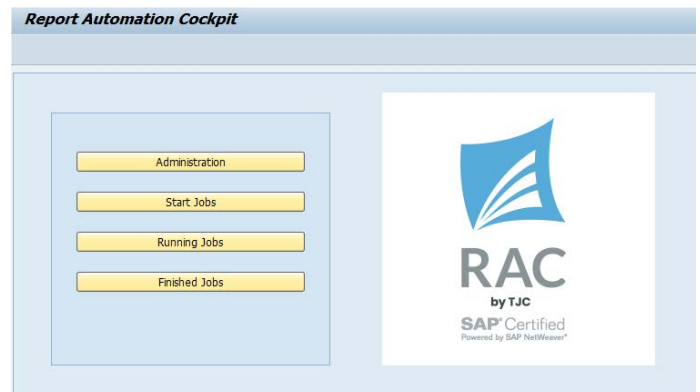
Principales caractéristiques du logiciel d'automatisation, RAC :

- Configuration et utilisation intuitives du style SAP (SAP UI5 compatible avec SAP Fiori et S/4 HANA).
- L'automatisation des rapports peut être programmée pour n'importe quelle date.
- Des paramètres peuvent être définis pour les variantes, la périodicité des rapports, le format d'édition et le stockage des données.
- L'enregistrement complet garantit la traçabilité.
- Production des documents dans différents formats (PDF, RTF, TX).
- Peut être intégré dans votre flux de travail.
- Caractéristiques de sécurité pour l'accès, la transmission et la récupération des données par l'utilisateur.

Avantages

L'utilisation du logiciel RAC pour générer des rapports peut offrir les avantages suivants:

- Les étapes répétitives ne sont plus nécessaires.
- Générer des rapports en masse sur de longues périodes (comme dans le cas d'un projet de mise hors service d'un système).
- L'enregistrement complet garantit la traçabilité.
- Différentes options de stockage et d'accès sont disponibles.
- La diffusion continue de rapports favorise un contrôle interne efficace.



Positionnement du CCR

ILM et décommissionnement :

RAC traite la quantité/le volume de rapports générés. Il soutient les meilleures pratiques visant à garantir la conformité fiscale future des systèmes décommissionnés ou consolidés.

Audit et contrôle internes (pour tout département) :

RAC de TJC relève les défis suivants :

- Renforcement des contrôles fiscaux dans de nombreux pays.
- Croissance de la réglementation en matière d'évaluation des risques.
- SAP Simple Finance ne calcule plus que les agrégats par rapport.

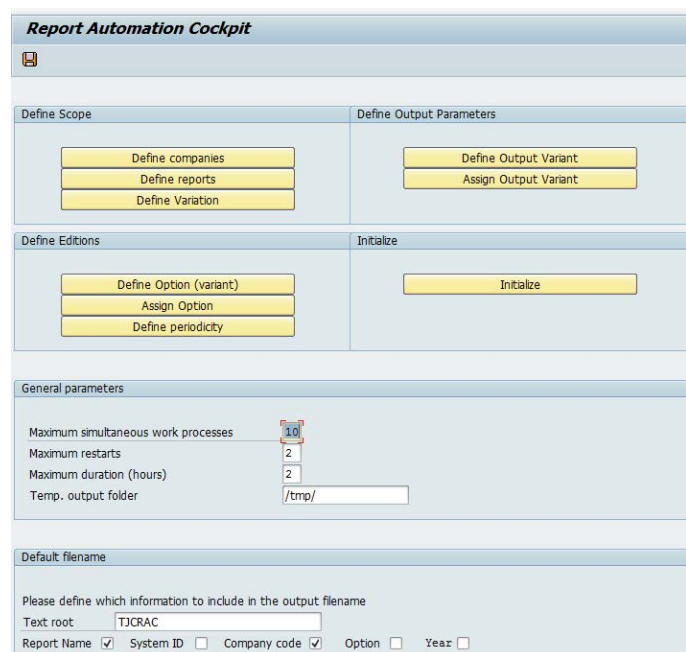
Fiche produit

Report Automation Cockpit (RAC)



Le logiciel prend en charge les meilleures pratiques de l'entreprise :

- Examen permanent des rapports pour s'assurer de leur conformité fiscale.
- Traçabilité claire des résultats des rapports jusqu'aux données d'origine.



Report Automation Cockpit

Define Scope: Define companies, Define reports, Define Variation

Define Output Parameters: Define Output Variant, Assign Output Variant

Define Editions: Define Option (variant), Assign Option, Define periodicity

Initialize: Initialize

General parameters: Maximum simultaneous work processes (10), Maximum restarts (2), Maximum duration (hours) (2), Temp. output folder (/tmp/)

Default filename: Please define which information to include in the output filename. Text root: TJCRCAC. Report Name System ID Company code Option Year

Finished Output Conversions

Select	Report Name	Description	Option	Company	Year	From	To	Run	Output	Jobs
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	02	1000	2010	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	02	1000	2011	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	02	1000	2012	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	02	1000	2013	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	02	1000	2014	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	02	1000	2015	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	01	2000	2010	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	01	2000	2011	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	01	2000	2012	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	01	2000	2013	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	01	2000	2014	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	01	2000	2015	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	03	3000	2010	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	03	3000	2011	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	03	3000	2012	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	03	3000	2013	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	03	3000	2014	01	16	001		
<input type="checkbox"/>	RFBLA00	Financial Statements	03	3000	2015	01	16	001		

Avantages

- Production et examen proactifs et continus de rapports.
- Identifier les problèmes potentiels avant qu'ils ne s'aggravent.
- Confiance dans la cohérence du rapport généré avec les données d'origine.
- Accès aux rapports à tout moment par n'importe qui (auditeur, gestionnaire fiscal, etc.), conformément aux paramètres de sécurité.
- Traçabilité et confiance dans les mesures prises pour obtenir le rapport dans le cadre des obligations de conformité.
- Cohérence dans le temps, quelle que soit l'évolution du personnel.
- Un autre moyen de vérifier l'intégrité des états financiers.