

Veille technologique : RPA

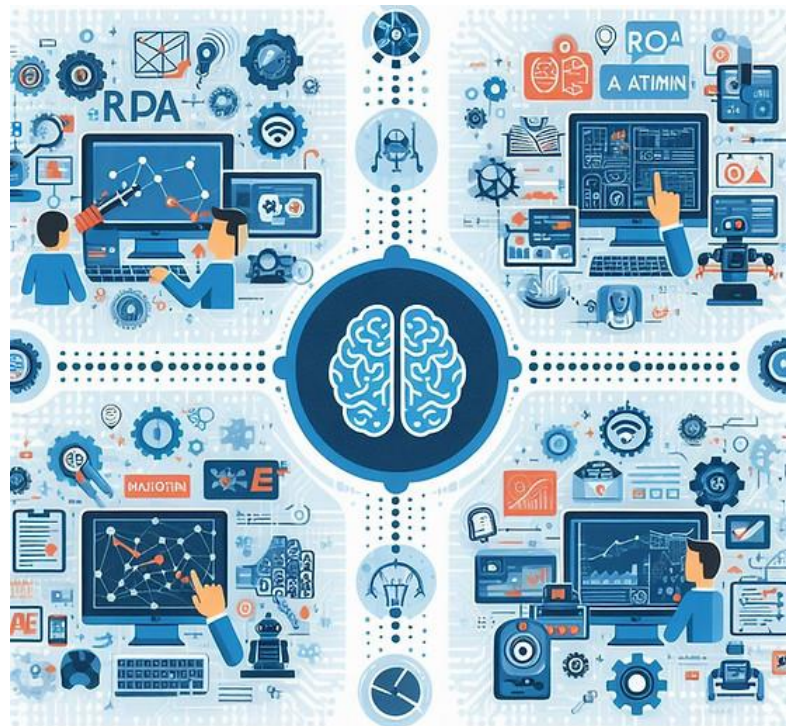


Introduction

L'automatisation des processus métier (BPA), également connue sous le nom de Business Process Automation, consiste à automatiser les processus et les flux de travail grâce à la technologie. Son objectif est de réduire les coûts et d'augmenter la productivité des entreprises.

Différentes méthodes d'automatisation

1. Gestion des processus métier (BPM) : Discipline qui analyse, modélise, mesure, améliore, optimise et automatise les processus métier. L'automatisation des processus métier fait partie de cette approche globale.
2. Automatisation des processus robotiques (RPA) : Utilisation de logiciels robots et d'intelligence artificielle pour automatiser des processus spécifiques.



Exemple de tâches



Voici quelques tâches courantes susceptibles d'être automatisées :

- Traitement des factures : Automatisation de la saisie des données, de la vérification et de l'approbation des factures.
 - Gestion des demandes de congés : Automatisation du suivi des demandes, de l'approbation et de la mise à jour des soldes de congés.
 - Création d'utilisateurs : Automatisation de la création de comptes utilisateurs dans les systèmes.
- Notifications et rappels : Automatisation des notifications par e-mail ou SMS pour des événements spécifiques.

RPA automatisisation des services

Veille technologique réalisées aussi grâce à Google Alertes et grâce à pearltrees.



Les 5 tendances en matière d'automatisation IT des processus en 2022

Automatisation des processus : définition, étapes et exemples

Automatisation des processus métier : la solution pour se débarrasser des tâches répétitives



RPA Articles, Stories & News | RoboticsTomorrow

Automatisation : RPA plutôt que robots

Qu'est-ce que l'automatisation des processus métier