

4 RAISONS POUR LESQUELLES UN MOTEUR BPM EST IDÉAL POUR L'ORCHESTRATION

Le BPM n'est pas réservé aux grandes organisations aux processus complexes. Un moteur BPM est parfaitement adapté à l'orchestration de nombreux systèmes indépendants et de toute taille.

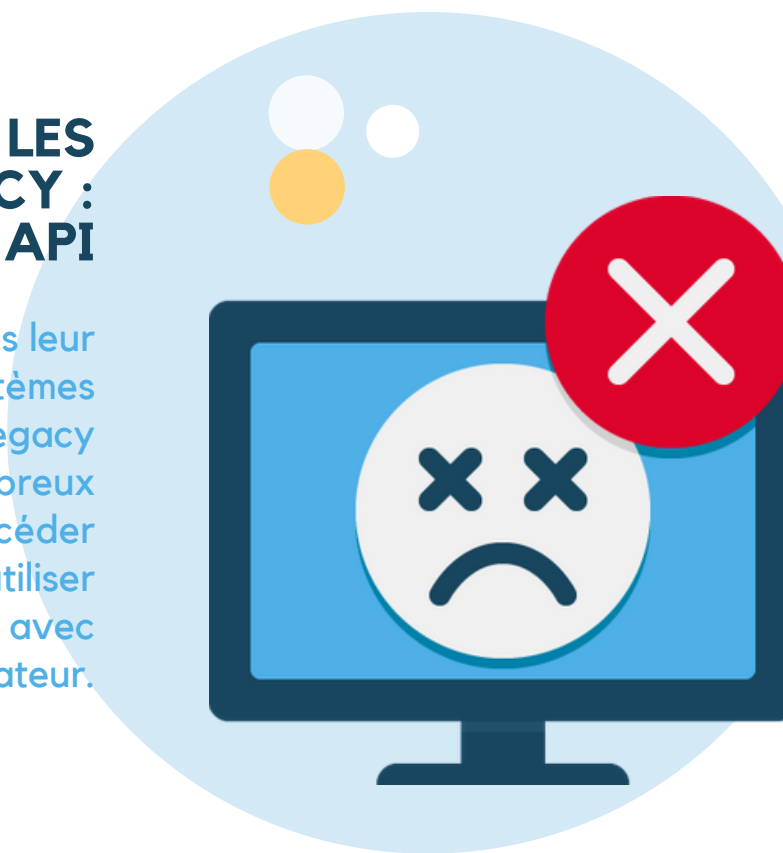


1/ ORCHESTRER DES SYSTÈMES D'INFORMATION MODERNES : MICROSERVICES & SERVICES

Un processus métier peut être composé de nombreux «micro» processus, chacun gérant des interactions avec un seul microservice. Le moteur BPM gère chaque microservice, ou service, selon les besoins.

2/ ORCHESTRER LES SYSTÈMES LEGACY : MONOLITHIQUE ET SANS API

Les acteurs les plus avancés dans leur digitalisation font interagir leurs systèmes modernes avec leurs systèmes legacy (Cobol fonctionne toujours sur de nombreux mainframes !). Un moteur BPM peut accéder aux systèmes legacy via des API et utiliser des robots RPA pour interagir avec n'importe quelle interface utilisateur.



3/ ORCHESTRER LES INDIVIDUS

L'orchestration via un moteur BPM couplée à des interfaces utilisateur conviviales relie les personnes aux systèmes orchestrés, pour offrir un meilleur service client.

4/ ORCHESTRER DES ROBOTS LOGICIELS

Un moteur BPM s'intègre parfaitement aux robots RPA pour contrôler leur déploiement et orchestrer leur rôle dans le processus - de la même manière qu'il fournit un accès bidirectionnel à d'autres logiciels.

