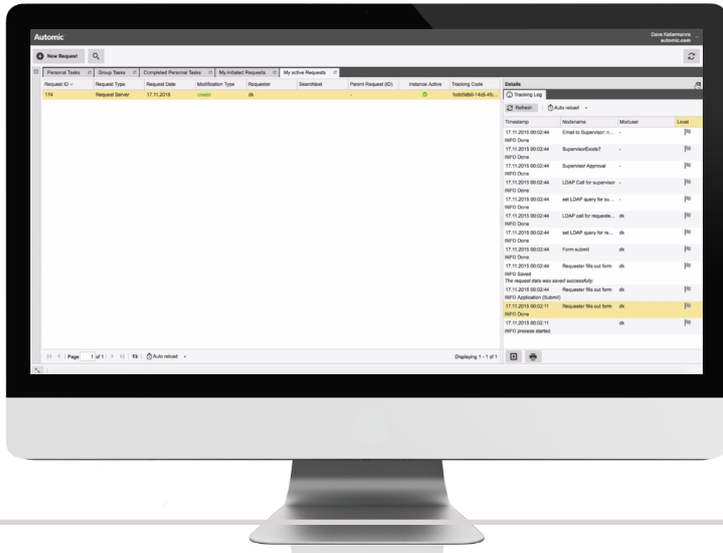


Automatic Service Orchestration Continuous Service d'Automatic



Bénéfices clé

- Enchaînements complexes intégrant des traitements fils et la notion d'objet
- Intégration complète avec les outils d'ITSM et les solutions de provisionnement
- Très grande capacité (plus de 10000 serveurs connectés et des millions de tâches exécutées)
- Automatisation de l'infrastructure, associant livraison applicative et déploiement automatisé au sein d'une plateforme unique
- Fonctions d'annulation, de retour arrière et de redémarrage de tâches
- Planification étendue et calendriers pour chaque exécution de service

Une organisation plus agile grâce aux services IT automatisés en libre-service

Les Challenges

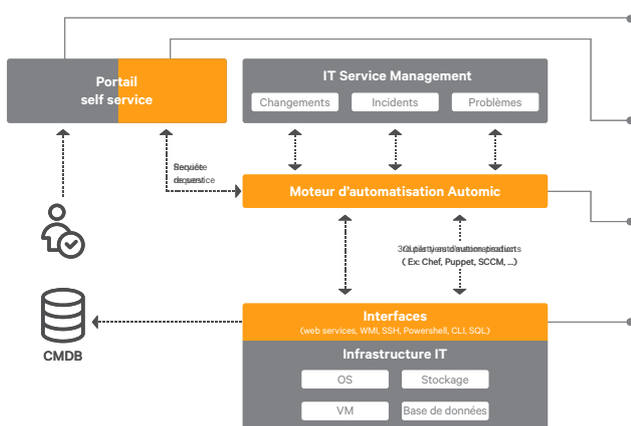
La plupart des entreprises se tournent vers l'ITaaS et le Cloud privé pour fournir des applications et des services informatiques plus rapidement et plus efficacement à leurs clients. Face à la pression de la concurrence et à l'accélération de la demande, les processus manuels cloisonnés et chronophages ne suffisent plus. Dans le monde professionnel, les utilisateurs attendent de plus en plus les mêmes niveaux de services que ceux dont ils disposent dans leur vie privée. Ils veulent pouvoir se connecter, demander une nouvelle application ou un service et l'obtenir en quelques minutes ou quelques heures, sans avoir à attendre des jours, voire des semaines. Quand l'organisation informatique échoue, le

Métier cherche des alternatives qui peuvent couvrir efficacement ses besoins. Toutefois, transformer les data centers existants pour permettre la mise en œuvre de projets ITaaS et de Cloud privé n'est pas chose facile.

Le méta-orchestrateur

Automatic Service Orchestration permet aux utilisateurs de déployer des services complexes, tels que des serveurs virtualisés, des clusters Hadoop, des bases de données Oracle RAC ou encore des domaines Oracle WebLogic, des copies de systèmes SAP, à partir de suites ITSM existantes comme ServiceNow, ou du portail en libre-service d'Automatic. Le déploiement de services est entièrement orchestré avec le provisionnement, la mise à jour et le dé-provisionnement de composants de services dans l'ensemble des couches métier, applicative et d'infrastructure, que ce soit dans le datacenter, le Cloud ou au sein d'environnements hybrides.

Contrairement aux autres solutions qui sont plus adaptées pour les nouveaux projets, Automatic Service Orchestration vous permet de faire évoluer rapidement vos datacenters existants vers des Clouds privés, en exploitant les outils informatiques dont vous disposez déjà au lieu de faire table rase.



INTEGRATION AU PORTAIL SELF-SERVICE

Automatic au service de l'entreprise agile grâce à son intégration self-service automatisée avec les leaders du helpdesk (ServiceNow, Remedy, etc..)

GESTION DES DEMANDES

Portail en self-service, gérant les traitements automatisés liés aux activités humaines et aux chaînes d'approbation, permettant aux utilisateurs métier d'être plus agiles

PLATEFORME AUTOMIC

Plateforme d'automatisation ouverte, flexible, fiable et éprouvée, pour des milliers de clients, supportant des millions de transactions quotidiennes en environnement Cloud ou Hybride

INTEGRATIONS AUTOMIC

Automatic s'intègre aisément avec des outils ITSM, d'orchestration, des applications, des systèmes d'exploitation, des bases de données, des CMDB, des Web Services et bien d'autres, de façon à interconnecter vos environnements existants

Fonctionnement

Automic Service Orchestration associe un moteur d'orchestration hautement évolutif, des modèles, ainsi qu'un large éventail d'intégrations avec le Cloud et les outils d'ITSM, afin de pouvoir effectuer des déploiements paramétrables et supporter des volumes d'exécution importants.

- Livraison de service sur simple clic, entièrement orchestrée à travers les différentes entités de l'entreprise
- Services complets fournis depuis un point de contrôle centralisé
- Livraison de service rapide et fiable dans le datacenter, le Cloud ou les environnements Hybrides, sans les retards ou erreurs dus aux actions manuelles
- Assurance de conformité des processus et de la configuration
- Provisionnement, mise à jour, changement et passage de patch à l'aide d'une seule solution
- Meilleure gestion des ressources en dé-provisionnant automatiquement les services inutilisés
- Intégration avec les solutions Open Source et le Cloud public

Automic peut vous aider

Du Développement aux Opérations

- Déploiements applicatifs automatisés à la demande directement du Développement aux Opérations.

Des Opérations aux Opérations

- Service à la demande intégral, depuis les sauvegardes jusqu'au provisionnement des infrastructures

Des Opérations au Métier

- Service à la demande intégral, de la création de nouveaux utilisateurs au déploiement applicatif

Des Opérations au Développement

- Infrastructures de test ou de développement livrées clé en main et plus rapidement

Une plateforme d'automatisation unifiée pour l'entreprise

Automic offre aux entreprises une approche systématique de l'automatisation, avec le remplacement progressif de plusieurs outils ad hoc par une plate-forme centralisée. Vous pouvez ainsi rationaliser votre investissement à l'échelle de l'entreprise (équipes, processus et technologies). Automic exécute les processus métier, applicatifs et d'infrastructure dans le datacenter, le Cloud ou au sein d'environnements Hybrides, pour une visibilité et un contrôle total sur toutes les activités.

Pourquoi choisir Automic ?

- Automic est la seule plate-forme modulaire capable d'orchestrer la fourniture de services dans l'ensemble des couches métier, applicative et d'infrastructure, dans le datacenter comme dans les environnements Cloud ou Hybrides.
- Automic offre des intégrations prêtes à l'emploi avec les solutions de gestion des services informatiques (ITSM) ServiceNow, BMC Remedy, HP Service Manager et CA Service Desk.
- Automic exploite les outils d'automatisation existants tels que Puppet, Chef et VMware, inutile donc de faire table rase.
- Grâce à son intégration avec les solutions Cloud public et Open Source de fournisseurs tels qu'OpenStack, Amazon EC2, Windows Azure et VMware, Automic permet d'orchestrer le déploiement de services dans des environnements Hybrides.
- Avec Automic, vous bénéficiez d'une SEULE ET UNIQUE plateforme pour exécuter, développer et transformer vos activités.

Pour plus d'information ou pour obtenir une démonstration, veuillez consulter notre site: www.automic.com