

Année de consolidation et de maturation pour RUDDER

la solution devops Open Source d'automatisation et de vérification des infrastructures, made in France.

Avec un chiffre d'affaires 2017 en croissance de 40 % par rapport à 2016, RUDDER ne cesse de conquérir de nouvelles parts de marché. Retour sur les faits marquants 2017.

RUDDER est une solution Open Source de Continuous Configuration (combinaison de gestion de configuration et d'audit en continu) permettant l'automatisation de l'infrastructure, l'application et le contrôle de conformité des politiques de sécurité, la fiabilisation et la traçabilité des changements en production. RUDDER est aujourd'hui la seule solution française sur son marché, aux côtés de solutions pour la plupart, américaines, telles que Puppet, Chef, Ansible ou encore Saltstack.

Lancé en 2010 par l'éditeur Normation, le logiciel RUDDER, est aujourd'hui utilisé au sein de productions critiques, des milliers de serveurs financiers du Groupe Banque Populaire - Caisse d'Épargne (BPCE, 2ème groupe bancaire français) aux satellites d'Eutelsat (1er opérateur de satellites européen), mais également dans d'autres domaines comme l'industrie pharmaceutique, la défense et l'automobile.

Pour Jonathan CLARKE, CEO de Normation et cofondateur de RUDDER :

“

Aujourd'hui, les enjeux de la production sont devenus continus : croissance continue des parcs informatiques, disponibilité continue des services, exposition continue au risque avec la disponibilité permanente requise par les utilisateurs. Ainsi, l'administration d'une infrastructure de production n'est plus une simple occupation dont l'efficacité est souhaitable, elle est devenue une responsabilité critique dont la parfaite maîtrise est nécessaire. RUDDER répond ainsi à ces enjeux. Basé sur le concept de Continuous Configuration, il incarne la fusion de la gestion de configuration et de l'audit en continu.

”

Les faits marquants 2017

Une année de consolidation et de maturation pour RUDDER, saluée par Forrester

Le célèbre analyste Forrester, dans sa dernière étude comparative des outils de gestion de configuration menée cet été (« Forrester Wave : Configuration Management ») a identifié RUDDER comme étant un des acteurs majeurs du secteur et l'a inclus aux côtés des outils d'automatisation et de gestion de configuration leaders du marché. En lisant cette étude publiée en octobre dernier, on constate que le Continuous Configuration, concept que RUDDER incarne, a désormais sa place au sein des enjeux IT stratégiques actuels.

<https://www.forrester.com/report/The+Forrester+Wave+Configuration+Management+Software+For+Infra+structure+Automation+Q4+2017/-/E-RES137964>

La sortie de la version 4.2

Cette nouvelle version, sortie en septembre dernier, propose notamment une refonte technologique du module de gestion des serveurs Windows, développée en partenariat avec Microsoft, et basé sur la technologie Powershell DSC. Cette technologie permet de gérer de façon plus efficace les serveurs et postes de travail Microsoft Windows.

Un renforcement du catalogue de plugins

Un accent a été notamment mis sur l'intégration clé-en-main avec des outils tiers, notamment ServiceNow, iTop, Ansible et Centreon.

Un réseau de partenaires en France et en Europe qui ne cesse de s'agrandir

Partenaire de longue date avec GFI et Itika, RUDDER a récemment signé de nouveaux partenariats avec les sociétés Matrix Technology en Allemagne, Open-IT en Suisse, et Jaguar Network en région PACA.

Un recrutement qui s'intensifie

Avec un effectif actuel de 12 collaborateurs, RUDDER a recruté 4 personnes en 2017 dans des fonctions principalement non techniques (communication, juridique, customer success) et compte en 2018 dépasser la barre des 20 salariés.

Une expertise reconnue dans le domaine du Devops

RUDDER confirme sa place de solution phare sur le marché et ses dirigeants ont pour ambition de partager et mutualiser leur expérience Devops avec le plus grand nombre.

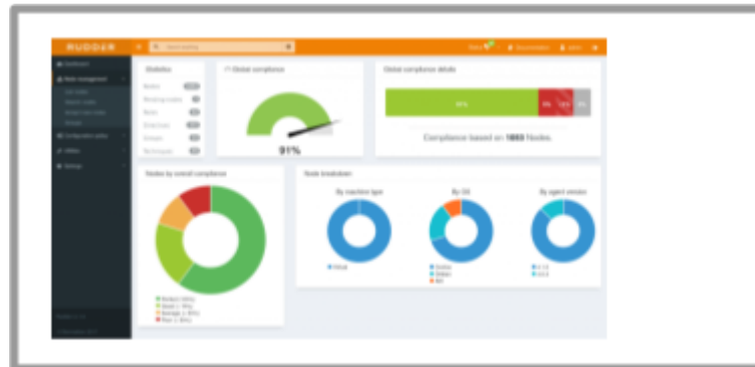
C'est le cas notamment de Jonathan Clarke, CEO de Normation et cofondateur de RUDDER et de devops REX, qui a été nommé VP Tech/Devops du Paris Open Source Summit 2017.

A ce titre, Jonathan a notamment organisé tout un cycle de conférences dédié au bonnes pratiques Devops.

Par ailleurs, il est à la tête de l'organisation des conférences « devops REX » (<http://www.devopsrex.fr/>) qui réunit chaque année, 800 personnes autour de retours d'expériences devops à Paris.

A propos de RUDDER

Lancé en 2010 par l'éditeur français Normation, RUDDER est une solution multi plate forme de Continuous Configuration (combinaison de gestion de configuration et d'audit en continu), visant particulièrement les besoins d'infrastructures de production. En effet, RUDDER automatise les opérations système de façon contrôlée et sécurisée : les changements en production peuvent être simulés individuellement avant d'être validés, puis vérifiés après être appliqués et, enfin, tracés et maintenus dans le temps grâce à un audit continu du système d'information (SI).



Administrable via l'interface graphique sans écrire une seule ligne de code, y compris pour des besoins spécifiques, ou via la traditionnelle ligne de commande, RUDDER répond aux besoins de tous les membres de l'équipe IT.

En savoir plus : rudder.io

Nous suivre : [@RudderProject](https://twitter.com/RudderProject)

Vous souhaitez en savoir plus sur Rudder, la solution française, open source et multi-plateforme de gestion des configuration en continu ?

Contactez-nous au 01 83 62 26 96 ou sur presse@normation.com