

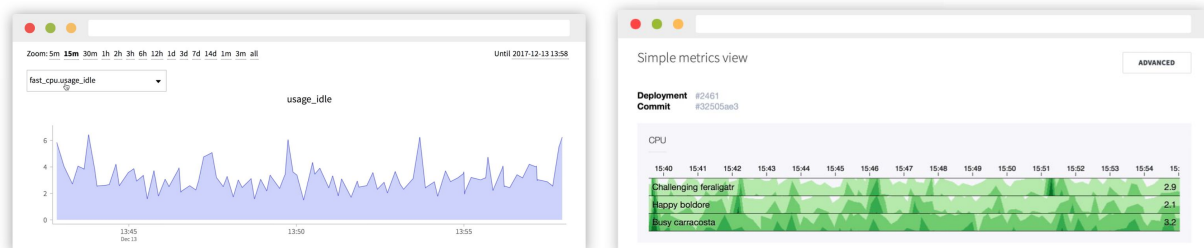


Innovation: Clever Cloud sort produit Metrics et annonce l'expansion de son équipe dirigeante.

Clever Cloud est une entreprise qui édite une plateforme d'*IT Automation* ("usine logicielle") sur un cloud à la fois public, mais aussi privé, à destination des petites et grandes entreprises.

Nantes, le 16 janvier 2018: Pour entamer la nouvelle année, Clever Cloud sort "Metrics". Un système d'analyse du comportement des applications de ses clients. Basé sur une technologie avancée permettant le stockage de données de l'ordre de la seconde sur plusieurs années, Clever Cloud Metrics va permettre aux utilisateurs de Clever Cloud d'avoir une vision analytique sur le comportement de leur applications: CPU, RAM, charge réseau, disque mais aussi applicative propre à chaque plateforme.

Privilégiant la double vision de l'accélération des développements et du maintien en condition opérationnelle, Clever Cloud poursuit la démarche et fournit des données de *monitoring* applicatif automatiquement. **Ces informations apportent un gain de temps important aux équipes de développement et de production dans l'identification des problèmes rencontrés, permettant une automatisation forte** et de tirer vers le haut le niveau de qualité des hébergements. Cette plateforme repose sur les technologies de Big Data tel que *Hadoop*, *Hbase* et *Kafka*, et permet d'appliquer une démarche de *machine learning* dans un objectif de maintenance prédictive.



L'un des atouts de Metrics, est son ouverture aux développeurs: ces derniers pourront par exemple ajouter leur propres données métiers au sein de Metrics et ainsi bénéficier d'un *monitoring* directement liée aux activités métiers du logiciel. **Un véritable atout pour les clients souhaitant des tableau de bords avec des données pertinentes construit rapidement.**

"Comme à notre habitude, les clients des offres standards, premium et on-premise de Clever Cloud vont bénéficier de cette fonctionnalité sans délais" déclare Quentin ADAM, CEO de Clever Cloud. Il poursuit: "**Ce nouveau produit s'inscrit dans notre démarche permettant aux entreprises d'accélérer leur transformation digitale en leur permettant de se concentrer sur la valeur ajoutée des développement** et non à la 'plomberie' induite par la gestion de l'infrastructure informatique".



Une année 2018 marquée par l'arrivée de nouveaux arrivants

Fort de sa croissance de son chiffre d'affaire excellente en 2017, Clever Cloud renforce ses équipes de deux personnalités en ce début d'année: Ludovic Piot, précédemment architecte DevOps chez Oxalide, et Hubert Sablonnière, auparavant développeur chez OpenDevice.



Hubert Sablonnière
Software Engineer



Ludovic Piot
Lead of Customer Care

Hubert Sablonnière aura pour mission d'améliorer l'expérience générale des développeurs en travaillant sur les outils web et logiciels conçus par Clever Cloud.

De son côté, Ludovic Piot, responsable accompagnement grand comptes, prendra en charge la l'accompagnement des clients vers les nouveaux usages et les changements induits par le produit qu'est Clever Cloud.

Au cours de l'année 2018, Clever Cloud compte recruter de façon régulière, afin de renforcer sa croissance, et partir à la conquête des territoires Européens et Asiatiques en se focalisant sur l'amélioration de la qualité de service de ses clients. Et ce, toujours dans le but de permettre à ses clients français (Airbus, MAIF, Manitou...) comme étrangers d'accélérer leur transition numérique et à les aider à créer des services innovants conçus plus rapidement, avec une garantie sur leur souveraineté Européenne. *"Cette technologie va encore accélérer l'adoption des développeurs au déploiement aisé sur Clever Cloud en leur fournissant une vision sur les datas qui leur manque"* comment Laurent Doguin, VP of developers relations.

Contact presse:

Clément Nivolle
Responsable Marketing
06 32 98 48 91

clement.nivolle@clever-cloud.com

Liens:

www.clever-cloud.com/metrics

<https://www.clever-cloud.com/blog/company/2018/01/02/hubert-sablonniere/>

<https://www.clever-cloud.com/blog/company/2017/12/20/ludovic-piot/>