



Milliards d'euros

04 juin - 08h39



Cheops Technology reçoit un accueil très favorable pour son automate de migration d'Oracle vers PostgreSQL

03 juin - 18h48

Marc Grunnagel rejoint Tech Data France en tant que directeur de la BU « Print & Supplies »

03 juin - 17h36



MapR en grande difficulté

03 juin - 17h35



La transition vers le modèle abonnement tire les résultats de Nutanix vers le bas

03 juin - 16h39



« Nos technologies nécessitent un accompagnement en avant-vente », Erwan Le Guen, Be IP

03 juin - 16h29

Licenciements au sein de la division cloud d'Oracle

ACTU DES SOCIÉTÉS



INTÉGRATEURS

Cheops Technology reçoit un accueil très favorable pour son automate de migration d'Oracle vers PostgreSQL



🕒 le 03-06-2019
Par Johann Armand

Il y a un mois, Cheops Technology annonçait la disponibilité de

✉ Email



03 juin - 14h20



Les revenus de VMware tirés par le cloud hybride et le réseau virtualisé

03 juin - 12h29



RGPD : plus de 95.000 plaintes déposées, les amendes commencent à tomber

29 mai - 16h47



Batiment 2019, révolution du workplace/workspace et nouveaux « business models »

29 mai - 16h37



Veeam dépasse le milliard de dollars de chiffre d'affaires et dévoile un nouveau programme de partenariat

29 mai - 15h55



« Nous mettons en place des espaces de travail sécurisés et automatisés » Elyes Dridi

29 mai - 14h51

IDC anticipe un marché

Transformer, une solution développée par sa division modernisation technologique permettant de migrer rapidement les bases de données Oracle vers PostgreSQL. Une annonce qui a immédiatement suscité l'intérêt du marché. « Nous recevons des appels entrants de clients finaux, d'éditeurs et même d'acteurs comme le Cigref, qui ont entendu parler de la solution et qui veulent nous rencontrer, assure Nicolas Leroy-Fleuriot, PDG de Cheops Technology. En trente-cinq ans de carrière, c'est la première fois que j'assiste à un tel engouement. » Pour lui, cela témoigne de la volonté des clients de bases de données de quitter le monde propriétaire d'Oracle pour aller vers l'open source.

« Cela fait déjà quelques années que les clients expriment leur lassitude vis-à-vis d'Oracle », expose le PDG. La faute notamment à ce qu'il appelle les audits à charge d'Oracle qui se concluent invariablement par des demandes de régularisation de licences pour des architectures pourtant validées par l'éditeur en amont de la réalisation. « Les clients sont outrés par la façon dont ces audits sont réalisés et par leurs résultats éminemment contestables ».

Entre Cheops Technology et son partenaire, les relations qui s'étaient déjà distendues depuis les départs d'Harry Zarrouk et de Gérald Karsenti en 2017 et 2018, se sont encore envenimées ces derniers mois suite à l'arrêt de production inopiné pendant quatre heures de la plateforme cloud Oracle d'un de ses grands clients lyonnais. Une panne que les experts d'Oracle n'ont pas été en mesure de résoudre mais que Cheops attribue à une instabilité du serveur de virtualisation Oracle VM.

Dans ce contexte, Nicolas Leroy-Fleuriot pousse désormais ouvertement ses clients à migrer vers PostgreSQL estimant qu'un client sur trois est désormais mûr pour quitter Oracle et que PostgreSQL est aujourd'hui suffisamment disponible, sécurisé, performant et administrable pour se substituer aux bases de données Oracle.

Anticipant une forte demande de ses clients pour son offre de migration – qui permet de migrer les bases de données Oracle mais également le code d'appel aux bases PL/SQL pour le transformer en SQL standard – et considérant que sa division modernisation technologique n'aurait pas la bande passante suffisante pour prendre en charge tous les dossiers qui se présenteront, Cheops s'est entendu avec la société services spécialisée dans les bases de données PostgreSQL Dalibo pour lui sous-traiter en partie les migrations et lui confier le support et les formations.

Nicolas Leroy-Fleuriot revendique déjà plusieurs clients signés et en cours de migration vers

✉

Print

f Facebook

t Twitter