



Coscale

CoScale (www.coscale.com) est un spin-off de l'Université de Gand qui a été créé en 2013 et qui a développé un logiciel breveté dans le domaine de l'IT Operations Analytics (analyse des opérations informatiques). Cette technologie permet aux entreprises de mieux cerner la performance de leurs applications web en identifiant et en isolant automatiquement les problèmes, inefficiences et autres défauts. Il s'agit d'un enjeu de taille pour les grands sites web et les applications d'entreprises actives, entre autres, dans le commerce électronique, la banque en ligne, les services aux clients en ligne, etc. Le logiciel de CoScale recueille et corrèle les données tant au niveau des applications web qu'au niveau de l'infrastructure sous-jacente. De cette manière, il est en mesure de détecter rapidement et efficacement la cause des problèmes ou des inefficiences. Les entreprises peuvent ainsi optimiser leur infrastructure, ce qui leur permet de réduire leurs coûts et d'offrir des délais de réponse plus courts, avec un effet bénéfique sur la satisfaction des utilisateurs de leurs sites et le rendement des applications en ligne. Cette approche intégrée constitue l'un des principaux facteurs qui différencient CoScale des autres acteurs du marché. Parmi les autres atouts du produit : la facilité d'installation, l'indépendance vis-à-vis des fournisseurs, la possibilité d'intégrer le logiciel dans des outils de monitoring déjà existants et une interface graphique très intuitive.

Cette technologie est déjà utilisée par Immoweb et Telenet. Grâce à ce financement, CoScale entend se concentrer sur la commercialisation de son produit tout en continuant à investir en R&D.

Aperçu

Activité	IT Operations Analytics
Pays	Belgique
Entrée	2014
Plateforme	Smart Industries
Employés	20
Site web	www.coscale.com

