



Communiqué de presse

Offenburg, le 16 juillet 2009

Conformiq lance la première solution de design de test automatisé utilisant des systèmes multi-cœurs, parallèles et distribués.

Conformiq Inc. annonce la sortie de la version 2.1 de *Conformiq Qtronic™*, qui utilise désormais la puissance de l'informatique multi-cœur, distribué et parallèle, pour une génération automatique plus rapide des cas de test. En distribuant les calculs sur des systèmes informatiques multi-cœurs, parallèles et distribués, les testeurs peuvent accélérer leur processus de génération de cas de test et ainsi réduire les coûts. *Conformiq Qtronic™* automatise le design de tests pour les logiciels et systèmes en générant des tests fonctionnels de boîte noire à partir de modèles de haut niveau sans intervention de l'utilisateur. Ces modèles peuvent être créés en une fraction de temps comparés à l'écriture manuelle des cas de test correspondants. De cette manière, la génération de test est au moins 20 fois plus rapide, et les aide à obtenir des tests d'une qualité supérieure mais aussi une meilleure couverture de test. Les évaluations des clients montrent que la génération de test est 5 fois plus rapide au début du déploiement de *Conformiq Qtronic™*.

Conformiq Qtronic™ génère automatiquement des tests fonctionnels "boîte noire" en utilisant des algorithmes mathématiques à partir des modèles de systèmes exprimés en Java et UML. Les interfaces ouvertes de *Conformiq Qtronic™* permettent aux clients d'intégrer l'outil à leurs propre plate-forme d'exécution de test.

Pour plus d'informations sur *Conformiq Qtronic™*
http://www.verifysoft.com/fr_qtronic_testautomation.html

A propos de Conformiq.:

Conformiq <http://www.conformiq.com> est une entreprise internationale, active dans le domaine du design de test logiciel et le „model based testing“. Conformiq développe des techniques innovantes pour l'automatisation des tests afin de fournir toujours plus d'avantages à ses utilisateurs. Le siège social de Conformiq se situe à Saratoga, Californie. Conformiq compte également deux agences en Finlande et Suède. La société Verifysoft Technology s'occupe de la distribution de *Conformiq Qtronic™* en France, en

Belgique et en Suisse.

A propos de Verifysoft Technology:

Verifysoft Technology <http://www.verifysoft.com> est spécialisée dans le domaine de la qualité logiciel. Depuis 2004 Verifysoft est distributeur des solutions Conformiq pour la France, la Belgique, le Luxembourg et la Suisse.

La société propose des outils de test tels que Conformiq Qtronic (générateur automatique de test), Testwell CTC++ (couverture de code) et Testwell CMT++/CMTJava (mesure de complexité) ainsi que des séminaires.

Verifysoft Technology se situe à Offenbourg près de Strasbourg.

De nombreuses enseignes de renommée telles que Areva, Alcatel-Lucent, Sopra group, Thalès, Sagem ou encore Siemens et Volkswagen ainsi que de nombreuses PME font déjà confiance aux technologies de Verifysoft.

Contact presses/pour plus d'informations:

Klaus LAMBERTZ, Tel. +49 781 6392-027 ou 03 68 33 58 84, lambertz@verifysoft.com

Illustrations:

<http://www.conformiq.com/pressdownload.php>

Ce communiqué de presse peut être publié gratuitement.

Conformiq Qtronic is a product and a trademark of Conformiq Inc., Saratoga (USA)

Automated Test Design is a trademark of Conformiq Inc., Saratoga (USA)