



## Communiqué de presse

Offenburg, Le Vendredi 27 Février 2009

### **Conformiq Qtronic 2.0 : Augmenter la productivité et la qualité de vos tests logiciels par l'automatisation de vos cas de test.**

Conformiq annonce la disponibilité de Conformiq Qtronic 2.0 un outil dédié à l'automatisation de la génération de cas de test logiciels.

Jusqu'à aujourd'hui les cas de tests étaient créés manuellement, entraînant une perte de temps. Dès lors, avec Conformiq Qtronic générez vos cas de tests automatiquement. Le pré requis à l'utilisation de l'outil Qtronic est l'élaboration d'un modèle décrivant le comportement attendu par votre logiciel devant être réalisé en version texte (Java) ou graphiquement (UML, Unified Modelling Language). Ce modèle peut être conçu par les outils UML présents sur le marché ou à l'aide du modeleur Conformiq directement intégré à l'outil Qtronic. La réalisation des modèles est plus rapide qu'une élaboration manuelle de cas de test. Les scripts de test peuvent être générés au choix en TTCN-3, TCL, Java, XML, C++ ou Python. Les tests peuvent ensuite être exécutés par les développeurs dans leurs environnements habituels. Conformiq Qtronic est un outil pour le test de „boîte noire“. Il peut être utilisé pour tester n'importe quelles applications indépendamment du langage de programmation. Les champs d'application de Qtronic sont les tests fonctionnels, les tests d'intégration, de système ou encore d'acceptance.

Cette nouvelle version 2.0 de Conformiq Qtronic est disponible pour Windows et Linux et dispose d'une interface (IHM) basée sur Eclipse ainsi qu'une amélioration technique de la traçabilité et de la couverture.

„L'exécution des tests est déjà automatisée dans de nombreuses entreprises, néanmoins la création de cas de tests reste quant à elle manuelle“, précise Klaus Lambertz directeur de ventes chez Verifysoft. „Grâce à l'utilisation de Conformiq Qtronic et par l'automatisation de génération de tests, on obtient des meilleurs jeux de test et la vérification de la qualité logicielle est plus rapide. Des sociétés qui profitent déjà de Qtronic confirment une nette augmentation de la productivité par l'élaboration automatique des cas de test.“

Des versions d'évaluation de Conformiq Qtronic sont à votre disposition sur demande.

## **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.

## **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, [lambertz@verifysoft.com](mailto:lambertz@verifysoft.com)

Ajay Garg, Tel. +358 40 841 6616, [ajay.garg@conformiq.com](mailto:ajay.garg@conformiq.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)

## **Communiqués de Presse Conformiq:**

<http://www.conformiq.com/news.php?tag=us-mkt-entry>

[http://www.conformiq.com/news.php?tag=\\_\\_qtronic2x](http://www.conformiq.com/news.php?tag=__qtronic2x)