

Informativo
Junho/2010



- ✓ Consultoria
- ✓ Treinamento
- ✓ Terceirização
- ✓ Revenda

Novidade do mês – Oferta TestComplete

A AutomatedQA está prestes a lançar a versão 8 do TestComplete. Para celebrar essa nova versão, está sendo realizada uma promoção limitada para a aquisição com descontos especiais conforme descrito abaixo:

Oferta 1: 25% de desconto para upgrades do TestComplete ou AQTIME realizados até 30 Junho de 2010.

Faça o upgrade de qualquer versão do TestComplete ou AQTime com desconto de 25%. Lembre-se, em todo upgrade já é descontado 40% do valor de normal de tabela. Nesta promoção, você receberá mais 25% de desconto extra. O upgrade fornecerá renovação de 12 meses de manutenção/suporte gratuitos, dessa forma, você receberá a atualização para o TestComplete 8 gratuitamente.

Oferta 2: 10% de desconto para aquisições do TestComplete ou AQTime realizadas até 30 Junho de 2010.

A aquisição do TestComplete 7 fornecerá renovação de 12 meses de manutenção/suporte gratuitos, dessa forma, você receberá a atualização para o TestComplete 8 gratuitamente.

Para maiores informações envie um email para comercial@qualister.com.br

Agenda de junho

14 e 15 – Teste de Software para Equipes **Ágeis** com Cristiano Caetano – Goiânia

14 a 16 – Oficina de **Selenium** com Elias Nogueira – webconferência

18 e 19 – **Evento gratuito** Teste de Software em Chapecó

21 – **Demonstração gratuita do TestComplete** com Cristiano Caetano – webconferência (de 19h30 às 21h30)

twitter.com/qualister
contato@qualister.com.br

www.qualister.com.br



- ✓ Consultoria
- ✓ Treinamento
- ✓ Terceirização
- ✓ Revenda

Artigo do mês

Selenium

O Selenium é uma ferramenta Open Source usada para a criação de testes de regressão automatizados para aplicações WEB. O Selenium foi escrito utilizando Java Script e DHTML. Em função disso, os testes rodam diretamente a partir do navegador. Na realidade, em virtude desta característica do Selenium, os testes podem rodar virtualmente em qualquer navegador que suporte Java Script (Internet Explorer, Firefox, Opera, Safari, Konqueror, etc).

Basicamente, os testes do Selenium são escritos em tabelas HTML. Nestas tabelas, você informará as operações ou asserções de um teste e os seus respectivos argumentos. O Selenium é responsável por interpretar os comandos das tabelas HTML e executar as ações, simulando um usuário real.

O Selenium é dividido em dois modos diferentes:

- Selenium Core: Neste modo os testes são executados a partir do WEB Server que a aplicação WEB estiver sendo executada. Os testes são escritos previamente em tabelas HTML e o TestRunner (Gerenciador da execução dos testes) é responsável pela execução dos testes.
- Selenium RC (Remote Control): Neste modo os testes são dirigidos por uma das linguagens suportadas pelo Selenium (Ruby, Python, etc).

Para realizar o download do Selenium visite o seguinte site:
<http://seleniumhq.org/>