



Konsulttjänster och programverktyg för test och mät

Nyhetsbrev från GJC Test & Software

Hej «First Name»,

Tack till alla som deltog på VEE Day 2011, jag hoppas dagen var givande!

Alla presentationer finns nu att ladda ner som pdf-filer [här](#).

Med vänlig hälsning
Göran Johnsson
www.gjc-testsoftware.se

VEE 9.3 är här!

VEE version 9.3 är nu officiellt introducerad och finns för beställning och nerladdning.

Nyheter i VEE 9.3 är framför allt inom områdena 'utbyggbarhet' och 'expanderbarhet':

- Nya vTools med flera nya användbara objekt
- Enklare instrumentprogrammering med Command Expert add-in
- EVO (Extensible VEE Objects), möjlighet att skapa egna VEE-objekt med hjälp av Visual Studio
- Många nya programexempel för olika instrument

VEE 9.3 är en fortsättning på VEE 9.0/9.2 och samma produktnyckel gäller.

Mer information om nya VEE 9.3 finns [här](#).

PXI Electronic Functional Test seminarium

Agilent, Pickering Interfaces, Testhouse Nordic och GJC Test & Software arrangerar ett kostnadsfritt PXI seminarium i Göteborg, Västerås och Kista.



Seminarieriet vänder sig till alla som är intresserade av att bygga testsystem baserade på PXI och AXIe standarden med moduler från olika leverantörer.

GJC är med och visar nya VEE 9.3 som grafiskt programverktyg för kontroll av PXI och andra instrument. Anmälan och mer information finns [här](#).

November 2011



Nyheter

Command Expert är en ny gratis programvara från Agilent som förenklar programmering av Agilent instrument.

Command Expert gör det enkelt att skapa kommandosekvenser (SCPI-kommandon) och kan användas till VEE, LabView, Excel och Visual Studio.

I VEE 9.22 (eller nyare) installeras Command Expert som en add-in i form av ett nytt Command Expert Sequence objekt.

I dagsläget stöds ca 240 instrument.

Läs mer om Command Expert [här](#).

