

---

Subject: CS Training + Einladung Jahreshauptversammlung - Open Source Projekt

Posted by [Herbert Pichlik](#) on Thu, 02 Dec 2004 11:50:16 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Liebe Mitglieder der LabVIEW Usergroup Central Europe e.V.,

mit diesem Mail versuche eine Viehlzahl an Fliegen mit einer Klappe zu schlagen.

Erst einmal herzlichen Dank an alle aktiven Mitglieder (vor allem an Holger, Robi und Dietrich) für

die geleistete Mitarbeit und eine schöne und stressfreie Vorweihnachtszeit für alle Mitglieder und Freunde der LVUG.

Hiermit möchte ich alle sehr herzlich einladen zu unserer

LabVIEW Usergroup Central Europe e.V. Jahreshauptversammlung  
am Donnerstag, den 27.1.2005  
in 90475 Nürnberg, Schreiberhauer Str. 5 (PAMEC/SYSTEC Hauptgebäude - Schulungsraum)  
Uhrzeit: 17 Uhr bis 20 Uhr ...  
Anm.: Vorläufige Agenda s. unten

und zum 3-tägigen Seminar "Objektorientierung in LabVIEW mit CS"  
Seminarleiter: Dr. Holger Brand, GSI  
Mittwoch, 26. Januar 2005 bis Freitag 26. Januar 2005  
Beginn: jeweils 8.30 Uhr Ende: jeweils 16.30 Uhr  
Umfangreiches Seminarhandbuch + CS-CD mit Übungen  
Mittagessen, Kaffee, Softdrinks  
Kosten: LVUG-Mitglieder 150 EURO pro Tag; nicht LVUG-Mitglieder: 300 EURO pro Tag  
Bei Teilnahme mehrerer Personen pro Firma und bei Hochschulen/Instituten: Sonderpreis auf Anfrage

Anmerkung zu CS und dem Seminar:

Das CS (Control System) der Gesellschaft für Schwerionenforschung (Hauptentwickler Dr. Dietrich Beck, Dr. Holger Brand) ist ein ausgezeichnetes (und kostenloses!) Tool (mit Sourcen) zum professionellen objektorientierten Engineering mit LabVIEW und auf der LVUG-Homepage herunterladbar. Natürlich ist ein derartiges komplexes System nicht komplett selbsterklärend. Aus diesem Grunde hat Dr. Holger Brand (dankenswerter Weise) ein hervorragendes 3-tägiges Seminar entwickelt, das ausreichende Kenntnisse für fortgeschrittene LV-Entwickler vermittelt um Projekte zukünftig noch effektiver und qualitativ hochwertiger abwickeln zu können. Die GSI, SYSTEC und einige weitere Institutionen und Firmen haben starkes Interesse daran (vielleicht im Rahmen eines Open Source Projektes) CS sukzessive zu erweitern und zu ergänzen, um für alle Beteiligten einen Mehrwert zu generieren. Durch die intensive Zusammenarbeit mit den LabVIEW Kernentwicklern National Instruments in Austin ist eine abgestimmte Entwicklung (LabVIEW 8 - CS) möglich. Der Betatest für LabVIEW 8 beginnt in einigen Wochen.

Bitte meldet Euch frühzeitig bei mir, wenn Ihr Euch zur Jahreshauptversammlung und/oder zum CS-Seminar anmelden wollt, damit ich planen kann.  
Bei Interesse an der CS Zusammenarbeit (Erweiterung/Open Source, etc.), bei Interesse an der Gründung einer SIG oder eines neuen Forumthemas (Moderation) bitte Holger und/oder mich kontaktieren.  
Die LVUG lebt nur durch Aktivitäten (nicht Passivitäten) der Mitglieder.  
Hier einige Vorschläge:  
Pressearbeit, Mitarbeit bei der Homepage, Hintergrundinformationen zu LabVIEW, Fachbeiträge, u.v.a.m.

Bitte beteiligt Euch aktiver an unseren gemeinsamen - in der Satzung definierten - Zielen, damit wir ein stärkeres Gewicht erhalten.

Zur Erinnerung an dieser Stelle: Wir haben die Gebührenordnung dahingehend geändert, dass

jetzt unbegrenzt viele weitere Kollegen eines offiziellen Mitgliedes in die LVUG kostenlos aufgenommen werden können.

Bitte animiert Eure Mitarbeiter und Kollegen einen Aufnahmeantrag zu stellen und mir zu faxen.

Das Forum kommt zwar sehr gut an, die Anzahl der Mitglieder erhöht sich derzeit aber nur marginal.

An dieser Stelle wünsche ich allen eine Schöne Weihnachtszeit und einen Guten Rutsch ins Jahr 2005  
mit herzlichen Grüßen aus dem Frankenland

Herbert Pichlik

Manager TESTSYSTEMS - SYSTEC GmbH  
Visiting Lecturer for LabVIEW and Virtual Instrumentation at the University of Applied Sciences Nuremberg  
President of the LabVIEW Usergroup Central Europe

---

SYSTEC GmbH - T-SYSTEMS  
"The Substance behind Test And Automation."  
Schreiberhauer Str. 5 D-90475 Nürnberg  
Tel.: 0911-92675-31 Fax.: 0911-92675-33  
Mobile: 0175-2421820 Email: hpichlik@systec-ts.de  
www.systec-gmbh.com  
www.lvug.de  
private: herbert@pichlik.de

Vorläufige AGENDA JHV 2004

1 GSI Führung

2 Jahresberichts des Vorstands

2.1 Einleitung und Dank an die Teilnehmer und alle aktiven Mitglieder

2.2 Mitglieder

2.3 Veranstaltungen

2.4 Webauftritt im Rahmen der Veranstaltungen

- 2.5 Vorstellung Webauftritt
  - 3 Kassenbericht des Schatzmeisters
  - 4 Beschlussfassung über die Jahresrechnung
  - 5 Beschlussfassung über die Beitragsrechnung
  - 6 Vorstellung Haushaltsplan
  - 7 Genehmigung des vom Vorstand aufgestellten Haushaltsplans
  - 8 Vorstellung Arbeitsprogramm und Diskussion
    - 8.1 Presse
    - 8.2 Werbung
    - 8.3 Mitgliederwerbung
    - 8.4 Änderung Satzung?
    - 8.5 Veranstaltungen
    - 8.6 Themenmoderatoren
    - 8.7 Wunschliste LabVIEW
    - 8.8 WIKI Enzyklopädie für LabVIEW
    - 8.9 Gebührenordnung
  - 9 Genehmigung des vom Vorstand aufgestellten Arbeitsprogramms
  - 10 Entlastung des Vorstandes
    - 10.1 Vorstandsvorsitzender
    - 10.2 Stellvertreter
    - 10.3 Schatzmeister
    - 10.3 Schriftführer
  - 11 Neuwahlen
  - 12 ....[/SIZE]/[FONT]
-