



# Gleichmann Electronics a NEC vás srdečně zvou na seminář

## Nová generace mikrokontrolérů NEC pro low-power aplikace 28. červen 2007, Praha

Zajímají Vás novinky v oblasti polovodičových komponent?

Používáte nízko-příkonové mikrokontroléry a řešíte problém s výkonem, či nedostatkem paměti?

Hledáte odpověď na otázku, jakou MCU platformu zvolit pro své projekty?

Chcete získat informace o nové generaci 8- a 16bitových mikrokontrolérů NEC?

Chtěli byste položit své dotazy přímo specialistům z oboru, či získat praktické zkušenosti s NEC?

### Potom ...

- Zaregistrujte se [on-line](#) na náš seminář
- Nebo použijte faxovou předlohu

### Mimo jiné ...

- Každý účastník obdrží zdarma vývojový kit Cool it! s 16bitovým low-power MCU 78K0R/KG3
- Přednášející jsou specialisté z NEC Electronics (Europe) GmbH a kvalifikovaní pracovníci GLEICHMANN & CO. ELECTRONICS CZ s.r.o.
- Komunikačním jazykem je angličtina a čeština
- Možnost zakoupení vývojových kitů za zvýhodněné ceny

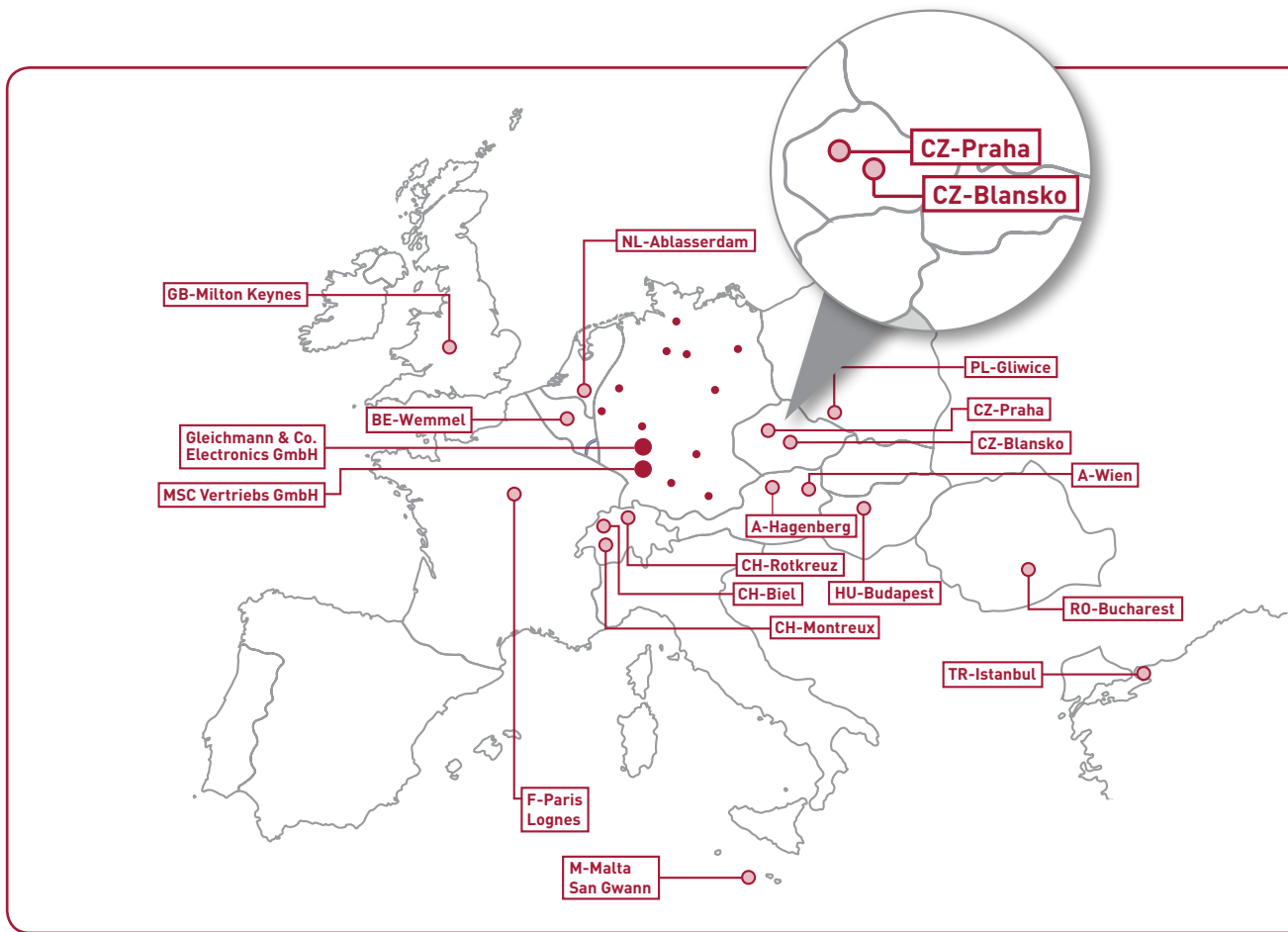
### Témata

- Nové 16bitové MCU s nízkou spotřebou (78K0R/Kx3)
- Nové 8bitové low-power MCU s LCD řadičem (78K0/Lx3)
- Vývojové prostředky a nástroje
- Praktická ukázka na kitu Cool it

**Místo konání:** Praha, [Fakulta elektrotechnická](#), Technická 2, 166 27 Praha 6 – Dejvice, místnost č. 80 (přízemí)

**Určeno pro:** Projektové manažery, technologické poradce, IT profesionály a HW/SW vývojáře

**Cena:** 595,- Kč s DPH. V ceně je zahrnuto občerstvení a pohoštění v poledne, tištěné materiály a vývojový kit v hodnotě 50,- €



## Agenda

<b>9.00 – 9.30</b>	<b>Registrace účastníků</b>	<b>12.30 – 13.30</b>	<b>Oběd</b>
<b>9.30 – 10.30</b>	<b>Představení</b> MSC Gleichmann MSC/GE NEC Electronics Europe Thomas de Laar (NEC)	<b>13.30 – 14.30</b>	<b>Praktická část I.</b> Popis vývojového kitu Cool it! Seznámení s IAR embedded workbench Ingo Scalabrin (NEC)
<b>10.30 – 11.00</b>	<b>Přestávka</b>	<b>14.30 – 15.00</b>	<b>Přestávka</b>
<b>11.00 – 12.30</b>	<b>Teoretická část</b> 8bit 78K0/Lx3 rodina 16bit 78K0R Kx3 rodina Přehled vývojových prostředků Ingo Scalabrin (NEC)	<b>15.00 – 16.00</b>	<b>Praktická část II.</b> Vytvoření projektu v IAR Debugování a práce s Cool it! Ingo Scalabrin (NEC)
		<b>16.00 – 16.30</b>	<b>Diskuze a ukončení</b>

**Těšíme se na setkání!**

# PŘIHLÁŠKA K ÚČASTI

Přihlášení k účasti je možné provést faxem či elektronicky uvedením všech požadovaných údajů do on-line elektronického formuláře na našich webových stránkách.

## ANO, ZŮČASTNÍM SE SEMINÁŘE

- Prosím zašlete mi plánek příjezdu
- Registrační poplatek uhradím na místě semináře (v případě platby bankovním převodem, prosíme předložte kopii dokladu o zaplacení)

## BOHUŽEL SE NEMOHU ZŮČASTNIT, PROSÍM O ZASLÁNÍ INFORMACÍ

- E-mailem
- V tištěné podobně poštou

## MÁM ZÁJEM O BUDOUCÍ SEMINÁŘE, PROSÍM O PRAVIDELNÉ INFORMACE

Oblast zájmu: \_\_\_\_\_

## Mám zájem o zakoupení demonstračních kitů za zvýhodněné ceny (vyberte typ):

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> MINICUBE2 (2899,- Kč)<br>Universální ODC emulátor/programátor       | <input type="checkbox"/> 78K0/Fx2 – CAN it! (2059,- Kč)<br>Starter kit pro 8bit MCU s CAN           |
| <input type="checkbox"/> L-LINE See it! (724,- Kč)<br>Starter kit pro LCD řadu 78K0/Lx2 MCU  | <input type="checkbox"/> 78K0R – Cool it! (870,- Kč)<br>Starter kit pro 16bit MCU 78K0R/Kx3         |
| <input type="checkbox"/> L-LINE See it! (1160,- Kč)<br>Starter kit pro LCD řadu 78K0/Lx3 MCU | <input type="checkbox"/> V850ES/Fx3 CAN it! (2978,- Kč)<br>Starterkit pro 32bitové MCU s CAN        |
| <input type="checkbox"/> Low Pin Count – Do it! (599,- Kč)<br>Starter kit pro 78K0S/Kx1+ MCU | <input type="checkbox"/> V850ES H-Series (1199,- Kč)<br>Starter kit 32bitové MCU pro obecné použití |

**Faxová přihláška: : +420 516 411 494**

Tel. +420 516 411 494 · [thuc@msc-ge.com](mailto:thuc@msc-ge.com) · Online: [www.msc-ge.com/seminars](http://www.msc-ge.com/seminars)

**Nová generace mikrokontrolérů NEC  
pro low-power aplikace:**

**28. červen 2007, Praha**

Cena: 595,- Kč s DPH. V ceně je zahrnuto občerstvení a pohoštění v poledne, tištěné materiály a vývojový kit v hodnotě 50,- €

Společnost	
Oddělení	
Ulice	
Město	
Tel. / Fax	
E-mail	
Podpis	



**Gleichmann & Co. Electronics CZ s.r.o · Soukenická 1194/13 · CZ - 110 00 Praha**  
Tel. +420 296 580260 · [Praha@msc-ge.com](mailto:Praha@msc-ge.com)

**■ [www.msc-ge.com](http://www.msc-ge.com)**