

# Välkommen till höstens första CEDES seminarium på Open Arena Lindholmen torsdagen den 15 september 2005

## **Projektet CEDES och Lindholmen Science Park AB bjuder in till en serie teknikseminarier inom området intelligenta säkerhetssystem för fordon.**

Ännu säkrare bilar och till lägre priser, är målet för det nya forskningsprojektet CEDES – Cost Efficient Dependable Electronic Systems, som är ett samarbetsprojekt mellan industri, högskola och institut inom ramen för forskningsprogrammet IVSS. Projektet drivs på Open Arena Lindholmen, öppna samverkansarenor i Lindholmen Science Park med parter såsom Volvo Personvagnar, AB Volvo, Autoliv Electronics AB, Chalmers tekniska högskola AB och SP Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut AB.

Under våren 2005 arrangerades två lunchseminarier, vilka var mycket uppskattade. Nu fortsätter seminarieriet med fyra träffar: 15 september, 13 oktober, 3 november och 1 december. Detta är alltså det första för hösten.

### **Generic software libraries: Design once, run anywhere**

One of the driving forces behind library design is the interest in standardization. Not surprisingly, thus, libraries are welcomed by software engineers, who can increase the robustness of their programs by relying on library routines. Less obvious, on the other hand, is what it means for software to be standardized and in what way (in particular generic) libraries are suitable for standardization.

The seminar gives an overview of library design and the underlying method of generic programming, and introduces to the seminal Standard Template Library (STL) in C++.

**Datum:** Torsdag 15 september, kl 11.30 – 12.30

**Föreläsare:** Docent Sibylle Schupp, Datavetenskap, Chalmers

**Anmälan:** Senast den 12 september till [anmalan@lindholmen.se](mailto:anmalan@lindholmen.se)

Obs! Begränsat antal platser. Vi bjuder på lättare lunch under seminariet.

För vägbeskrivning besök [www.lindholmen.se](http://www.lindholmen.se)

Mer information:

Håkan Edler, SP, [hakan.edler@sp.se](mailto:hakan.edler@sp.se), tel 070 515 1445

**Välkommen!**

