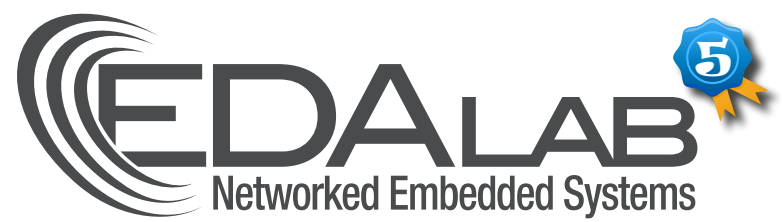


11 Luglio 2012

SEMINARIO GRATUITO



Dalle ore 9:00 alle ore 12:30
Sala Verde del Dipartimento di Informatica
dell'Università di Verona
in Strada Le Grazie, 15 a Verona

In collaborazione con il
Dipartimento
di Informatica
dell'Università
di Verona ed il
gruppo di
ricerca ESD



Software per Sistemi Embedded: INSourcing o OUTSourcing?

"INSourcing or OUTSourcing?" è la rivisitazione applicata al software del più tradizionale dilemma "Make or Buy?". Il seminario offre informazioni utili sullo sviluppo di software per **sistemi embedded**, a partire da esperienze di aziende per voce dei loro manager e coordinatori di progetto, che nel fare innovazione hanno saputo coniugare tempi e modalità di collaborazione.

PROGRAMMA

9:00 - **BENVENUTO E REGISTRAZIONE**

9:15 - **SOFTWARE PER SISTEMI EMBEDDED**

- Panoramica
- Problematiche
- Tecnologie

10:30 - **ESPERIENZE A CONFRONTO**

INSourcing o OUTSourcing
con l'intervento di:

- ing. S. Gandini, **STM Products**
- ing. A. Girardi, **MIOS Elettronica**
- ing. M. Carellini, **Telefin**

modera il prof. F. Fummi

11:30 - **SOLUZIONI EDALAB**

12:00 - **BUFFET ED ESEMPI DIMOSTRATIVI**

12:30 - **CHIUSURA LAVORI**

A CHI E' RIVOLTO

Il livello non particolarmente tecnico rende il seminario fruibile sia da tecnici di discipline diverse che da manager di vari livelli operanti in aziende che usano e integrano sistemi embedded.

INFO e REGISTRAZIONE

E' gradita la pre-iscrizione alla pagina www.edalab.it/formazione.
Per informazioni inviare una email a formazione@edalab.it.

www.edalab.it/formazione

EDALab festeggia 5 anni

di attività e nello sponsorizzare il seminario fornirà gadget e servizio catering.

EDALab è un'azienda spin-off dell'Università di Verona che offre servizi di progettazione ed implementazione di software per sistemi embedded. <http://www.edalab.it>



Il gruppo di ricerca ESD (Electronic System Design) è direttamente collegato ad EDALab per quanto riguarda le tematiche di ricerca. <http://esd.scienze.univr.it>

