

## Informations générales

Exposition NON-STOP de 9h00 à 17h00

Déjeuner-buffet offert sur inscription

Votre interlocutrice sur place

Mélanie SZWARTZFELD - SIMTEC

### Adresse:

Ecole Polytechnique de Palaiseau

Ecole Polytechnique

Route de Saclay - Entrée P5 – poste central

91120 Palaiseau

Tel: 01 69 33 33 33

## Conférences:

Conférence 11h-12h: Maintenance (1)

Conférence 15h-16h: Réglementation Normalisation (2) : Directives, marquage CE et normes réglementaires applicables aux appareils de test et mesure

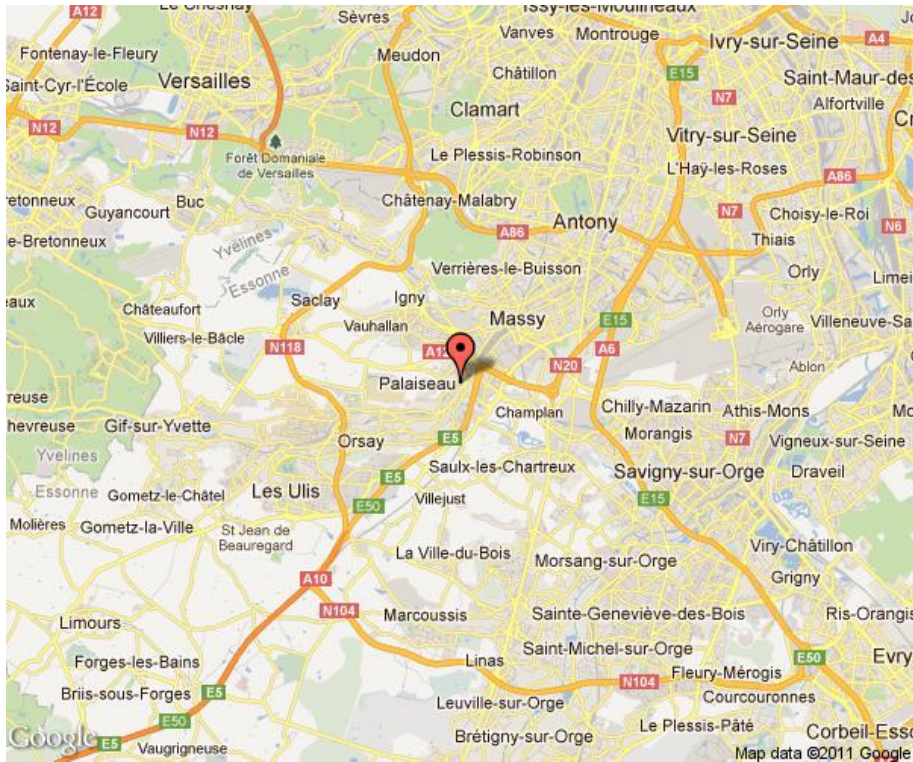
Conférence 10h-10h45: Test (3) : Les avantages et applications de la technologie FPGA dans l'instrumentation

Conférence 14h-14h45: Test (4) : Le test RF se complique... Les moyens de test se simplifient !

## Les exposants:

A+ METROLOGIE	LECROY
ACCELONIX	LIVINGSTON SERVICES SAS
ACQUISYS	LMS FRANCE
ADM21	MEGGER
AEROFLEX	MICROLEASE
AGILENT TECHNOLOGIES	NATIONAL INSTRUMENTS
ANRITSU SA	NEEOLOGY
ANTYCIPI - ADAS - MIDI	ODU
INGENIERIE GROUPE NEXEYA	OPTEL - THEVON
AOIP	OPTRIS
ASTER TECHNOLOGIES	OROS
ASTRO-MED	PICKERING INTERFACES
ATEQ FRANCE	PM INSTRUMENTATION
BRUEL & KJAER	QUALITYSOURCE
CASSIDIAN TEST & SERVICES	ROHDE & SCHWARZ FRANCE
CHAUVIN ARNOUX	SEFELEC
CST	SEFRAM Instruments et Systèmes
ELECTRO RENT EUROPE	SOFIMAE
EMC PARTNER FRANCE / M2S	TECHNICOME.COM
EQUIPEMENTS SCIENTIFIQUES	TEMENTO SYSTEMS
HBM FRANCE	TESEQ France
HTDS	TRESCAL
IDEAL INDUSTRIES NETWORKS	WAVETEL
DIVISION	
JOHNE & REILHOFER	

Plan:



Retrouvez toutes ces informations ainsi que le formulaire d'inscription à l'adresse suivante:  
<http://www.simtec.org/Journees-Test-Mesure/>