



LMCS 2012

Logiciels pour la modélisation et le calcul scientifique

Vendredi 7 décembre 2012
Pulv – La Défense (92) – France

Liste des inscrits à la journée

Nom	Prénom	Organisme	Courriel
Houizot	Patrice	Acsystème	patrice.houizot@acsysteme.com
Q	J	Acsystème	
Farenc	Laurent	Airbus	laurent.farenc@airbus.com
Delcroix	Franck	Altair	fdelcroix@altair.com
Nikoukhah	Ramine	Altair	ramin@altair.com
Koltchanov	Vladimir	Anylogic	vladimir.koltchanov@anylogic.fr
L	J	Cired	
C	P	Dassault Systèmes	
Loembé	Sandrine	Dassault Systèmes	sandrine.loembe@3ds.com
Malmheden	Martin	Dassault Systèmes	martin.malmheden@3ds.com
Demay	Eric	EDF	e.demay@edf.fr
Favennec	Jean-Mélaïne	EDF	jean-melaine.favennec@edf.fr
G	L	EDF	
Gentilini	Guillaume	EDF	guillaume.gentilini@edf.fr
Lebreton	Grégory	EDF	gregory.lebreton@edf.fr
Ninet	Julien	EDF	julien.ninet@edf.fr
Z	F	EDF	
B	H	EDF-R&D	
Baudin	Michael	EDF-R&D	michael.baudin@edf.fr
C	P	EDF-R&D	
Istasse	Bernard	Eisis	bernard.istasse@neuf.fr
Alloula	Karim	Ensiacet	Karim.Alloula@ensiacet.fr
Bennouna	Ouadie	Esigelec / Irseem	bennouna@esigelec.fr
Audoire	Vincent	ESILV	vincent8992@gmail.com
B	M	ESILV	
Branchet	Bérengère	ESILV	berengere.branchet@devinci.fr
C	R	ESILV	
Chir	Amine	ESILV	mohamed-amine.chir@devinci.fr
Cornil	Yoann	ESILV	yoanncornil@gmail.com
D	N	ESILV	
Dupuy	Jean-Marc	ESILV	jean-marc.dupuy@devinci.fr

Fortin	Thibaut	ESILV	thibautfortin@hotmail.fr
Haezebrouck	Alexis	ESILV	alexis.haezebrouck@devinci.fr
K	M	ESILV	
Lakhssassi	Morad	ESILV	lakhssassim@yahoo.fr
M	T	ESILV	
P	S	ESILV	
Roussot	Mathieu	ESILV	mathieu.roussot@devinci.fr
Ben Gaid	Mongi	IFPEN	mongi.ben-gaid@ifpen.fr
Ben Khaled	Abir	IFPEN	abir.ben-khaled@ifpen.fr
Benjelloun Touimi	Zakia	IFPEN	Zakia.BENJELLOUN-TOUIMI@ifpenergiesnouvelles.fr
Bourgeois	Alexis	IFPEN	alexis.bourgeois@devinci.fr
Brac	Jean	IFPEN	Jean.BRAC@ifpen.fr
Daul	Olivia	IFPEN	olivia.daul@devinci.fr
Faraf	Abdelaziz	IFPEN	abdelaziz.faraj@ifpen.fr
G	M	IFPEN	
G	Y	IFPEN	
He	Song	IFPEN	song.he@devinci.fr
Moquet	Johan	IFPEN	johan.moquet@gmail.com
Parat	Maxime	IFPEN	maximeparat@gmail.com
R	B	IFPEN	
R	J	IFPEN	
Rachvarger	Jonas	IFPEN	jonas.rauchvarger@devinci.fr
Sart	Rémy	IFPEN	remy.sart@devinci.fr
Simonin	Gautier	IFPEN	simonin.gautier@hotmail.fr
Kiener	Patrice	InModelia	patrice.kiener@pknr.fr
D	F	INRIA	
Papegay	Yves	INRIA	yves.papegay@inria.fr
Khalifa	Slimi	Institut Supérieur du Transport et de la Logistique (Tunisie)	khalifa_slimi@yahoo.fr
Dufour	Pascal	Lagep Université de Lyon	dufour@lagep.univ-lyon1.fr
Nadri	Madiha	Lagep Université de Lyon	nadri@lagep.univ-lyon1.fr
D	T	LMS	
Geslin	Cédric	LMS	cedric.geslin@lmsintl.com
Gachadoit	Nicolas	Maplesoft	ngachadoit@maplesoft.com
K	M	Maplesoft	
R	L	Maplesoft	
Raymond	Louis	Maplesoft	lraymond@maplesoft.com
L	J	Mathworks	
Lamit	Christian	Mathworks	christian.lamit@mathworks.fr
Dubois	Laurent	MPSA	laurent.dubois@mpsa.com
Moirot	Franck	MPSA	franck.moirot@mpsa.com
Barhen	Jacob	Oak Ridge National Laboratory	barhenj@ornl.gov
El Bakkali	Amin	Renault	amin.el-bakkali@renault.com
O	P	Renault	
Huynh	Nguyen	Rhodia	nguyen.huynh@eu.rhodia.com

S	P	Schneider Electric	
Lanchon	Pierre	Snecma	pierre.lanchon@snecma.fr
Le	Van Long	Université de Lorrain - Lemta	van-long.le@univ-lorraine.fr
Fourrier	Nicolas	Université de Virginie	nfourrier@gmail.com
V	N	Virtual Dynamics	
Benzaoui	Hellal	Volvo	hellal.benzaoui@volvo.com
H	M	Wolfram Research	
Upellini	Alexandre	Wolfram Research	alex@wolfram.com