

# Coordonnées site mainteneur et sites experts IAO et CAO de l'IN2P3 2009

## 1/ Hot line générale - Listes de diffusion: [cadence\\_mgr-1@in2p3.fr](mailto:cadence_mgr-1@in2p3.fr); [cadence\\_mgr\\_in2p3-1@in2p3.fr](mailto:cadence_mgr_in2p3-1@in2p3.fr) (licences)

*Site mainteneur CADENCE: licences, installation sous Solaris, Linux et Windows (Allegro AMS Simulator)*

Mr MAROLLEAU Jean-Pierre	LAL	bureau	01 64 46 83 08	<a href="mailto:jpm@lal.in2p3.fr">jpm@lal.in2p3.fr</a>
Mr ILLINGER Christian	IPHC	en cas d'absence	03 88 10 61 16	<a href="mailto:illinger@in2p3.fr">illinger@in2p3.fr</a>

## 2/ CAO Cartes - PCB - Liste de diffusion: [cadence\\_pcb-1@in2p3.fr](mailto:cadence_pcb-1@in2p3.fr)

*PCB-Librarian et Bibliothèques de composants, CONCEPT HDL*

Mr MAROLLEAU Jean-Pierre	LAL	bureau	01 64 46 83 08	<a href="mailto:jpm@lal.in2p3.fr">jpm@lal.in2p3.fr</a>
Mme THURION Françoise	LAL	bureau	01 64 46 83 08	<a href="mailto:thurion@lal.in2p3.fr">thurion@lal.in2p3.fr</a>
Mr DINAUCOURT Pierrick	LAL	bureau	01 64 46 82 25	<a href="mailto:dinaucou@lal.in2p3.fr">dinaucou@lal.in2p3.fr</a>

*Allegro PCB Editor/PCB Router*

Mr BOULY Jean	LPSC	bureau	04 76 28 41 29	<a href="mailto:Jean-Luc.Bouly@lpsc.in2p3.fr">Jean-Luc.Bouly@lpsc.in2p3.fr</a>
Mr VESCOVI Bruno	LPSC	en cas d'absence	04 76 28 40 88	<a href="mailto:vescovi@lpsc.in2p3.fr">vescovi@lpsc.in2p3.fr</a>

*Allegro AMS Simulator*

Mr RAULY Emmanuel	IPNO	bureau	01 69 15 65 73	<a href="mailto:rauly@ipno.in2p3.fr">rauly@ipno.in2p3.fr</a>
Mme CHAMBERT Valérie	IPNO	en cas d'absence	01 69 15 62 64	<a href="mailto:chambert@ipno.in2p3.fr">chambert@ipno.in2p3.fr</a>

*PCB Signal Integrity MultiGigaHertz*

Mr CACHEMICE Jean-Pierre	CPPM	bureau	04 91 82 72 38	<a href="mailto:cachemi@cppm.in2p3.fr">cachemi@cppm.in2p3.fr</a>
Mr MARIN Frédéric	CPPM	en cas d'absence	04 91 82 76 59	<a href="mailto:marin@cppm.in2p3.fr">marin@cppm.in2p3.fr</a>

## 3/ Simulation Numérique - Liste de diffusion: [cadence\\_iao-1@in2p3.fr](mailto:cadence_iao-1@in2p3.fr)

*NC-VERILOG*

Mr OZIOL Christophe	IPNO	bureau	01 69 15 71 15	<a href="mailto:oziol@ipno.in2p3.fr">oziol@ipno.in2p3.fr</a>
Mr KY Beng-Yun	IPNO	en cas d'absence	01 69 15 62 50	<a href="mailto:ky@ipno.in2p3.fr">ky@ipno.in2p3.fr</a>
		salles de CAO	01 69 15 64 75 / 69	
		secrétariat	01 69 15 71 17	

*NC-VDHL et INCISIVE (langage et intégration dans Cadence):*

Mr ROMANTEAU	LLR	Bureau	01 69 33 56 18	<a href="mailto:romanteau@llr.in2p3.fr">romanteau@llr.in2p3.fr</a>
Mr BERCHER Michel	LLR	en cas d'absence	01 69 33 56 10	<a href="mailto:bercher@llr.in2p3.fr">bercher@llr.in2p3.fr</a>

*Synthèse FPGA SYNPLIFY (technique) & flot XILINX (site mainteneur XILINX)*

Mr TRAVERS Bruno	CSNSM	bureau	01 69 15 52 92	<a href="mailto: Bruno.Travers@csnsm.in2p3.fr">Bruno.Travers@csnsm.in2p3.fr</a>
Mr LEBOUTEILLER Stéphane	CSNSM	en cas d'absence	01 69 15 52 36	<a href="mailto:Stephane.leboutellier@csnsm.in2p3.fr">Stephane.leboutellier@csnsm.in2p3.fr</a>

*Synthèse FPGA SYNPLIFY (technique) & flot ALTERA (site mainteneur ALTERA)*

Mr CHARLET Daniel	LAL	bureau	01 64 46 84 16	<a href="mailto:charlet@lal.in2p3.fr">charlet@lal.in2p3.fr</a>
Mr MAROLLEAU Jean-Pierre	LAL	en cas d'absence	01 64 46 83 08	<a href="mailto:jpm@lal.in2p3.fr">jpm@lal.in2p3.fr</a>

## 4/ CAO ASIC - Liste de diffusion: [cadence\\_vlsi-1@in2p3.fr](mailto:cadence_vlsi-1@in2p3.fr)

*Aspects généraux*

Mr COLLEDANI Claude	IPHC	bureau	03 88 10 61 11	<a href="mailto:claud.colledani@ires.in2p3.fr">claud.colledani@ires.in2p3.fr</a>
Mr BERTOLONE Gregory	IPHC	en cas d'absence	03 88 10 61 21	<a href="mailto:gregory.bertolone@ires.in2p3.fr">gregory.bertolone@ires.in2p3.fr</a>
		Salles de CAO	03 88 10 61 62 / 63 / 65	

*DFII, ADE, AMS, VIRTUOSO*

Mme VALIN Isabelle	IPHC	bureau	03 88 10 61 21	<a href="mailto:isabelle.valin@ires.in2p3.fr">isabelle.valin@ires.in2p3.fr</a>
Mme MARTIN-CHASSARD	LAL	en cas d'absence	01 64 46 82 67	<a href="mailto:martin@lal.in2p3.fr">martin@lal.in2p3.fr</a>

*Synthèse & Routage Numérique (ENCOUNTER)*

Mr HIMMI Abdelkader	IPHC	bureau	03 88 10 61 23	<a href="mailto:abdelkader.himmi@ires.in2p3.fr">abdelkader.himmi@ires.in2p3.fr</a>
Mr DULUC Frédéric	LAL	en cas d'absence	01 64 46 82 86	<a href="mailto:dulucq@lal.in2p3.fr">dulucq@lal.in2p3.fr</a>

## 5/ Listes de diffusion (rappel)

A utiliser **sans** hésitation pour diffuser les bugs rencontrés et les solutions mises en œuvre

Liste CADENCE_IAO-L (simulations, synthèses numériques)	<a href="http://listserv.in2p3.fr/archives/cadence_iao-l.html">http://listserv.in2p3.fr/archives/cadence_iao-l.html</a>
Liste CADENCE_MGR-L (installations, management logiciels)	<a href="http://listserv.in2p3.fr/archives/cadence_mgr-l.html">http://listserv.in2p3.fr/archives/cadence_mgr-l.html</a>
Liste CADENCE_MGR_IN2P3-L (licences)	<a href="http://listserv.in2p3.fr/archives/cadence_mgr_in2p3-l.html">http://listserv.in2p3.fr/archives/cadence_mgr_in2p3-l.html</a>
Liste CADENCE_PCB-L (flot "SPB" Concept-Allegro)	<a href="http://listserv.in2p3.fr/archives/cadence_pcb-l.html">http://listserv.in2p3.fr/archives/cadence_pcb-l.html</a>
Liste CADENCE_VLSI-L (flots CIC et outils associés)	<a href="http://listserv.in2p3.fr/archives/cadence_vlsi-l.html">http://listserv.in2p3.fr/archives/cadence_vlsi-l.html</a>
Liste CADENCE_FORUM-L	<a href="http://listserv.in2p3.fr/archives/cadence_forum-l.html">http://listserv.in2p3.fr/archives/cadence_forum-l.html</a>