



**Centres de Compétence Technique**  
**Optique et Optoélectronique,**  
**Microsystèmes et composants**  
**électroniques**



# ***Workshop : Laser Diodes in Space***

*Toulouse 11-12 May 2006-05-18*

**IAS**

*23, Av. E. Belin*

*Salle de Conference*

## **Participant List**

NAME	AFFILIATION	EMAIL
<b>ORGANISERS</b>		
Karin Lundmark	ESA	
Alex Materne	CNES	<a href="https://escies.org/feedback.jsp?TO=amaterne">https://escies.org/feedback.jsp?TO=amaterne</a>
Linda Mondin	CNES	<a href="https://escies.org/feedback.jsp?TO=lmondin">https://escies.org/feedback.jsp?TO=lmondin</a>
Olivier Gilard	CNES	<a href="https://escies.org/feedback.jsp?TO=olivier.gilard">https://escies.org/feedback.jsp?TO=olivier.gilard</a>
Philippe Perdu	CNES	<a href="https://escies.org/feedback.jsp?TO=pperdu">https://escies.org/feedback.jsp?TO=pperdu</a>
<b>SPEAKERS</b>		
Olivier Gilard	CNES	
Alexandre Materne	CNES	
Olivier Gauthier Lafaye	LAAS-CNRS	
Aurore Vicet	CEM2	
Benjamin Cocquelin	ELSA IOTA	
Linda Mondin	CNES	
Eamonn Murphy	ESA	
Thomas Laurent	EAGLEYARD	
Karl Eberl	LUMICS	
Thomas Schwander	TESAT	
Jean-Luc	AVANEX	

Goudard		
Karin Lundmark	ESA	
Martin Mosberger	Contraves	
Juan Barbero	TECNOLOGICA	
Michel Krakowski	THALES TRT	
David Ramecourt	IXSPACE	
Stephanie Minec-Dubé	EADS-SODERN	
Y. Durand – K. Lundmark	ESA	
Massimo Vanzi	Università di Cagliari	
Yannick Deshayes	IXL	
Bernard Roy	EADS-ASTRIUM	
Norbert Venet	A.A.S.	
Michel Maignan	A.A.S.	
Alain Bensoussan	A.A.S.	
Bertrand D'Armagnac	A.A.S.	
Norbert Venet	A.A.S.	
Michel Sirven	A.A.S.	
Xavier Orlik	CERT ONERA	
Christian Sirmain	CNES	

Florence Kuijpers	CNES	
Philippe Perdu	CNES	
Alexandre Materne	CNES	
Michel Moulin	CNES	
Denis Moura	CNES	
Jacques Berthon	CNES	
Benoit Faure	CNES	
Karine Gasc	CNES	
Jacques Loesel	CNES	
Philippe Guillemot	CNES	
Pierre Etcheto	CNES	
Antoine Lacan	CNES-CEA	
Gianandrea Quadri	CNES	
Jerome Delporte	CNES	
Benoit Léger	CNES	
Frederic Bourcier	CNES	
Olivier Gilard	CNES	
Linda Mondin	CNES	
Christophe Valorge	CNES	
Bernanrd Roy	EADS-ASTRIUM	
Vincent Cauzabiel	EADS ASTRIUM	

Gilles Planche	EADS ASTRIUM	
Sophie Rougelot	EADS ASTRIUM	
Thierry Bouchet	EADS ASTRIUM	
Stephanie Minec-Dubé	EADS SODERN	
Marc Lescure	ENSSEEHIT	
Thomas Lespagnol	ENST-Bretagne	
Errico Armandillo	ESA-ESTEC	
Nikos Karafolas	ESA-ESTEC	
Eamonn Murphy	ESA-ESTEC	
Michael Jost	ESA-ESTEC	
Karin Lundmark	ESA-ESTEC	
Juan Barbero	TECNOLOGICA	
David Ramecourt	IXSPACE	
Patrick Georges	ELSA IOTA	
Benjamin Cocquelin	ELSA IOTA	
Thomas Laurent	EAGLEYARD	
Karl Eberl	LUMICS	
Thomas Schwander	TESAT	
Jean-Luc Goudard	AVANEX	
Laurent Bechou	IXL	
Yannick Deshayes	IXL	

Aurore Vicet	CEM2	
Olivier Gauthier Lafaye	LAAS-CNRS	
Pierre-Henri Merrer	LAAS-CNRS	
Olivier Llopis	LAAS-CNRS	
Olivier Bouchard	LAAS-CNRS	
Matthieu Boutillier	LAAS-CNRS	
Benoît Messant	LAAS-CNRS	
Sophie Bonnefont	LAAS-CNRS	
Françoise Lozes	LAAS-CNRS	
Magdalena Sienkiewicz	LAAS-CNRS	
Massimo Vanzi	Università di Cagliari	
Giovanna Mura	Università di Cagliari	
Andrea Morelli	Università di Cagliari	
Piero Spezzigu	Università di Cagliari-CNES	
Norbert Lichtenstein	BOOKHAM	
Sami Laaksonen	MODULIGHT	
Olivier Jeannin	APC-Paris	
Julien Nagle	THALES TRT	
Michel Krakowski	THALES TRT	
Vincent Ligeret	THALES TRT	

Jean-Luc Pinsard	THALES	
Virgile Hermann	THALES TED	
Mike Garvey	SYMMETRICOM	
François Rosala	ADVEOTEC	
Jean-Claude Mollier	SUPAERO	
Angélique Risson	SUPAERO	
Timo Mattern	DILAS Diodenlaser GmbH	
Nathalie Rimbaud	QUATERNOVE	
Milène Tarnaud	QUATERNOVE	
Marie Houssin	PIIM Marseille	
Gerard Volluet	NUVONYX	