



2007 Convention Onera

SALON DE PROVENCE - ESPACE CHARLES TRENET - JEUDI 4 OCTOBRE 2007

Contacts commerciaux

Philippe Richard, directeur du développement commercial et de la valorisation

Tél : 01 46 73 40 25 – Email : philippe.richard@onera.fr

Aéronautique

Christophe Mathieu, directeur du développement Aéronautique

Tél : 01 46 73 40 38 – christophe.mathieu@onera.fr

Blanche Demaret, directeur délégué pour les hélicoptères

Tél : 01 46 73 40 08 – blanche.demaret@onera.fr

Christiane Michaut, responsable du développement Avions civils

Tél : 01 46 73 49 42 - christiane.michaut@onera.fr

François Garnier, responsable du développement Propulsion aéronautique

Tél. : 01 46 73 47 27 – francois.garnier@onera.fr

Défense

Bernard Petit, directeur du développement Défense et sécurité

Tél : 01 46 73 48 94 - bernard.petit@onera.fr

Jean-Paul Bruyant, responsable du développement Systèmes de défense

Tél : 01 46 73 49 49 – jean-paul.bruyant@onera.fr

Sécurité

Sylviane Pascal, responsable du développement Sécurité

Tél : 01 46 73 37 42 – sylviane.pascal@onera.fr

Espace

Philippe Richard, directeur du développement commercial et de la valorisation

Tél : 01 46 73 40 25 – Email : philippe.richard@onera.fr

Transfert de technologies

Florin Paun, directeur-adjoint Nouveaux développements

Tél : 01 46 73 45 40 - florin.paun@onera.fr

Solutions logicielles

Thierry Quiguer, Responsable de l'unité Produits et services logiciels

Tél : 01 46 73 38 84 - thierry.quiguer@onera.fr

Dominique Gardella, Ingénieur commercial Produits et services logiciels

Tél : 01 46 73 41 19 - dominique.gardella@onera.fr

Veille technologique

Alain Sève, responsable du développement Intelligence économique et veille technologique

Tél : 01 46 73 49 85 - alain.seve@onera.fr



2007 Convention Onera

SALON DE PROVENCE - ESPACE CHARLES TRENET - JEUDI 4 OCTOBRE 2007

Contacts par thèmes

Concilier performance, réduction de l'impact environnemental et sécurité du vol des hélicoptères

Rogelio Ferrer, Eurocopter

Dominique Tristrant, Onera –Commandes des systèmes et dynamique du vol – dominique.tristrant@onera.fr

Blanche Demaret, Onera - Directeur délégué pour les hélicoptères – blanche.demaret@onera.fr

Transfert de technologie et métrologie non intrusive : l'exemple du brevet Onera de chaîne de mesure capacitive

Patrick Leteurtre, Fogale Nanotech

Bernard Foulon, Onera –Mesures physiques – bernard.foulon@onera.fr

Pierre Touboul - Directeur du département Mesures physiques - pierre.touboul@onera.fr

De l'essaimage au développement de nouveaux projets, l'histoire d'une collaboration qui s'inscrit dans le temps

Didier Rabaud, Shaktiware

Marc Séchaud, Onera – Optique théorique et appliquée – marc.sechaud@onera.fr

Emmanuel Rosencher, Onera – Directeur scientifique de la branche Physique – emmanuel.rosencher@onera.fr

Enjeux et applications des recherches sur les facteurs humains en aviation militaire

Dr Jean-Yves Grau, SynRjy

Lieutenant-Colonel Stéphane Urban, Etat-Major de l'Armée de l'Air

Laurent Chaudron, Onera - Onera – Commandes des systèmes et dynamique du vol – laurent.chaudron@onera.fr

Vers une aviation générale plus verte

Claude Le Tallec, Onera – Prospective et Synthèse - Claude.Le_Tallec@onera.fr

IESTA, infrastructure d'évaluation de systèmes de transport aérien

Bruno Lamiscarre, directeur du programme IESTA - bruno.lamiscarre@onera.fr

Nouvelle génération de capteurs embarqués sur petits aéronefs

Pierre Enert, Onera –Electromagnétisme et Radar - pierre.enert@onera.fr

Transaquatis, véhicules à effet de sol

Eric Magré, Focus 21 - eric.magre@focus21-france.com