



2005 Année Mondiale de la Physique

9èmes ENTRETIENS PHYSIQUE-INDUSTRIE. PHYSIQUE & JEUNES ENTREPRISES DE TECHNOLOGIES INNOVANTES

Sous le Haut Patronage du Ministre délégué à la Recherche

**Salon Mesurexpo, Paris-Expo, Porte de Versailles, Hall 7
Jeudi 29 septembre 2005**

L'objectif des Entretiens Physique – Industrie 2005 (EPI 2005) est de rassembler, dans le cadre de l'Année Mondiale de la Physique, les acteurs économiques et institutionnels, les dirigeants et créateurs d'entreprises à technologies innovantes fondées sur les différentes disciplines de la Physique, les chercheurs et ingénieurs orientés vers l'innovation et attirés par l'aventure de la création d'entreprise. Les entrepreneurs de ces PME en phase de création et/ou de développement sont souvent d'excellents physiciens à l'origine de concepts originaux, de technologies innovantes et de produits capables d'ouvrir de nouveaux marchés. Ces jeunes entreprises doivent trouver leur place dans le tissu économique et constituent un terreau fertile pour l'investissement, l'emploi et l'insertion des jeunes.

Les EPI 2005 visent à illustrer par des expériences et des témoignages concrets, la création de jeunes entreprises de technologies innovantes, leur financement et leur accompagnement par les acteurs de la politique de soutien à l'innovation en France. En effet, au-delà de l'aide financière nécessaire, cet accompagnement doit être pertinent en termes de montage de dossiers, de gestion de projets, de conseils juridiques et technico-économiques pour limiter les risques et favoriser au maximum les conditions de succès. La communauté des organismes d'aide à la création, des grandes entreprises à politique d'essaimage et des investisseurs institutionnels et privés, s'exprimera sur sa propre vision de l'entreprise gagnante.

avec le concours de : Ministère délégué à la Recherche, Ministère délégué à l'Industrie, CNRS, CEA, ANVAR, ECRIN, Universités de Paris, Conseil Régional Ile-de-France, Organismes d'aide à la création d'entreprises, Grandes Entreprises, Investisseurs ...

et la participation de : Pierre Audibert (Scientipole Initiative), Christian Ngô (ECRIN), Edith Nuss (Opticsvalley), Marie-Claude Vitorge (Anakate), Alain Le Méhauté (Consortium Polytekhné), Jean-Patrick Demonsang et Didier Piccino (SPEF VENTURE), Benoist Grossman (AGF Private Equity), Jean-Michel Barbier (Techfund Capital Europe), Laurent Roux (Ion Beam Services), Daniel Kaplan et Pierre Tournois (Fastlite), Claudia Roche (Damien Technologies), Jean-Charles Bolomey et Philippe Garreau (SATIMO), Bertrand Meis (One Access), Frédéric Verluise (Kylia)

Coordonnateurs (SFP, SFC, CNISF) :

François MICHERON

SFP

francois.micheron@wanadoo.fr

Tél. : 01 69 07 73 24

Jean-Claude MIALOCQ

SFP

mialocq@drecam.cea.fr

Tél. : 01 69 08 55 21



Président :

Jean-Jacques GAGNEPAIN (Ministère délégué à la Recherche, Directeur de la technologie)

Comité Scientifique :

Jean-Jacques GAGNEPAIN (Ministère délégué à la Recherche, Directeur de la technologie)

Jean-Pierre DENIS (Président de l'Anvar-BDPME),

Ronan STEPHAN (CNRS, Délégation aux Entreprises)

Jean THERME (CEA, Directeur de la Recherche Technologique)

Guy PAILLOTIN (Président d'ECRIN)

Roger MAYNARD (Président de la SFP)

Noël CLAVELLOUX (Président du CNISF)

Armand LATTES (Président de la SFC)

Philippe REFREGIER (Président de la SFO)

Laure REINHART (THALES, Présidente de Scientipôle Initiative)

Jean-Patrick DEMONSANG (SPEF VENTURE, Président du Directoire)

Comité d'Organisation :

François MICHERON (SFP, Coordonnateur)

Jean-Claude MIALOCQ (SFP, Coordonnateur, Commissaire Général)

Jean-Charles GUIBERT (CEA, Directeur de la Valorisation à la DRT)

Ghyslaine COLLON (SFP)

Bruno WILTZ (CNISF)

Paul LEMOINE (CNISF)

Estelle GUERIF (CNISF)

Patrick ARPINO (SFC)

Marie-Claude VITORGE (SFC)

Hervé LEFEVRE (SFO)

Christian NGÔ (ECRIN)

Marie-France PENAZZI (ECRIN)

Pierre AUDIBERT (Scientipôle Initiative)

Maurice KLEIN (Opticsvalley)

Sébastien MAGNAVAL (Opticsvalley)

Didier PICCINO (SPEF VENTURE, Directeur de Participations)



Scientipôle Initiative





CNISF
CONSEIL NATIONAL DES INGENIEURS
ET DES SCIENTIFIQUES DE FRANCE



9èmes ENTRETIENS PHYSIQUE-INDUSTRIE.
PHYSIQUE & JEUNES ENTREPRISES DE TECHNOLOGIES INNOVANTES

Sous le Haut Patronage du Ministre délégué à la Recherche

Salon Mesurexpo, Paris-Expo, Porte de Versailles, Hall 7
Jeudi 29 septembre 2005

PROGRAMME

Les 9èmes Entretiens Physique - Industrie 2005 (EPI9) sont organisés dans le cadre de l'Année Mondiale de la Physique pour contribuer à la promotion de la Physique, de la Science et de la Technologie à travers les entreprises à technologies innovantes. Les acteurs sont des entrepreneurs physiciens et scientifiques, à l'origine des technologies, produits et concepts innovants qu'ils ont choisi de développer et de commercialiser, mais aussi ceux qui les découvrent, les aident ou investissent dans leur succès.

9h30 Présidence et ouverture des EPI9

Jean-Jacques GAGNEPAIN, Directeur de la Technologie au Ministère délégué à l'Enseignement supérieur et à la Recherche, Président de l'Agence Nationale de la Recherche

10h00-12h00 Exposés et débats

- Susciter la création d'entreprises innovantes, les principes fondamentaux
- Différents modes d'accompagnement : technique, administratif, financier
- Sart-up, spin-off, essaimage, reprise d'entreprises

Christian NGO, Délégué Général d'ECRIN : Présentation du Livre blanc ECRIN

Edith NUSS, Opticsvalley

Pierre AUDIBERT, Directeur de Scientipole Initiative

Marie-Claude VITORGE, Anakate

Alain LE MEHAUTE, Consortium Polytekhné

14h30-17h30 Exposés et débats

- Excellence scientifique et technique, base de l'entreprise innovante
- Adéquation avérée au marché, la création du besoin et de la mode
- Environnement scientifique et industriel, le maintien de la R&D
- Démarrer seul, en binôme, en équipe, sur fonds propres.

Entrepreneurs :

Daniel KAPLAN et Pierre TOURNOIS, Fastlite

Jean-Charles BOLOMEY et Philippe GARREAU, SATIMO

Laurent ROUX, Ion Beam Services

Claudia ROCHE, Damien Technologies

Bertrand MEIS, One Access

Frédéric VERLUISE, Kylia

Investisseurs :

Jean-Patrick DEMONSANG et Didier PICCINO, SPEF Venture

Jean-Michel BARBIER, TECHFUND Europe

Benoist GROSSMANN, AGF Private Equity



CNISF
CONSEIL NATIONAL DES INGENIEURS
ET DES SCIENTIFIQUES DE FRANCE



2005 Année Mondiale de la Physique

9èmes ENTRETIENS PHYSIQUE-INDUSTRIE.
PHYSIQUE & JEUNES ENTREPRISES DE TECHNOLOGIES INNOVANTES

Sous le Haut Patronage du Ministre délégué à la Recherche

Salon Mesureexpo, Paris-Expo, Porte de Versailles, Hall 7
Jeudi 29 septembre 2005

Formulaire d'inscription

Envoyer sous enveloppe affranchie à :

Société Française de Physique
33 rue Croulebarbe
75013 Paris

Nom :

Prénom :

Fonction :

Société :

Adresse :

.....

Code Postal : Ville :

Pays /

Téléphone :

Fax :

Courriel :