

Atelier LEA, 29-30 septembre 2003, Arc et Senans

Visions croisées entre les mondes de la recherche et de l'industrie, réalités et perspectives.

PROGRAMME

Lundi 29 septembres

- dès 09:00h Accueil.
- 09:45 h – 10:00 h: Introduction: le mot du Président
- 10:00 h – 11:00 h: **Conférence** sur le thème de la R&D en microtechnique: nouveaux axes de développement et besoins industriels , *J.-C. Eloy, Yole Développement, Lyon.*
- 11:00 h – 12:00 h: **Table ronde** avec la participation d'industriels: comment améliorer les canaux d'information entre milieux industriels et académiques. *Intervenants: N. Wavre (Etel), J. Baur (Rolex SA), C. Naly (Stalice), T. Bisiaux (Cryla), M. Froelicher (CTM), J. Jacot (EPFL), D. Courjon (IMFC).*
Modérateur : S. Compagnon, Agence de Développement du Doubs.
- 12:15 h – 13:30 h: Repas.
- 13:30 h – 15:00 h: Café autour des **posters.**
- 15:00 h – 18:00 h: **L'aventure industrielle.**
- CTI start-up: le programmes de la Confédération pour l'aide aux start-ups, *V. Moser, CTI Start-up.*
 - L'incubateur de Franche-Comté, *A. Cholet, Incubateur de Franche-Comté.*
 - Mimotec: Vivre du LIGA, *H. Lorenz, Mimotec SA, Sion.*
 - Création et vie de Photline Technoloiges, *H. Porte, Photline Technologies, Besançon.*
 - Diriger une start-up: au-delà des compétences techniques, *A. Barbal, VHF-Technologies, Le Locle.*
 - **Table ronde.**
- dès 19:00 h : Repas.

Mardi 30 septembre

- 08:30 h – 10:00 h: De l'idée d'un produit à son industrialisation: une démarche ouverte mais structurée, *J. Jacot, EPFL, Lausanne.*
- 10:00 h – 10:30 h: Pause.
- 10:30 h – 12:00 h: Présentation d'outils de créativité, *C. Gazo, consultant à l'ADEPA et enseignant à l'UTB, et J.-B. Michel, CSEM.*
- 12:15 h – 13:30 h: Repas.
- 13:30 h – 15:30 h: **Ateliers** en groupe, sur les thèmes abordés le matin.
- 15:30 h – 16:00 h: Pause.
- 16:00 h – 17:00 h: **Présentation des résultats des ateliers, bilan global.**
- 17:00 h Clôture de la rencontre.