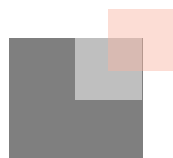


Perspectives pour la photonique française

17 juin 2015

Sous le parrainage du Ministre
de l'Economie, de l'Industrie et du Numérique



Perspectives pour la photonique française

Discours d'ouverture de la DGE

Etat des lieux de la photonique en France

Le CNOP et le plan photonique

Le plan photonique, 4 propositions d'actions industrielles

Table-ronde sur le financement de la photonique

Conclusion des travaux

Perspectives pour la photonique française

Discours d'ouverture de la DGE

Masafumi TANAKA

Perspectives pour la photonique française

Etat des lieux de la photonique en France

Benoit d'HUMIERES, Tematys
Olivier FALLOU, Erdyn

Perspectives pour la photonique française

Le CNOP et le plan photonique

Philippe BREGI

Perspectives pour la photonique française

Le plan photonique 4 propositions d'actions industrielles

Jean-Claude FONTANELLA
Jean-Luc BEYLAT

Perspectives pour la photonique française

**Transceivers très haut débit : Didier SAUVAGE,
SMT Partner**

Lasers : Philippe LUGHERINI, CILAS

**Photonique pour la santé : Jean Claude NOACK,
Optitec, Sylvain JACQUEMIN, Horiba
& Jacques SOUQUET, Supersonic Imagine**

**Fibres optiques spéciales et capteurs :
Thierry GEORGES, Oxxius**

Perspectives pour la photonique française

Table-ronde sur le financement de la photonique

Eric MOTTAY, Amplitude Systèmes

Jacques SOUQUET, Supersonic Imagine

Karine AMIEVA-CAMOS, DIRECCTE Aquitaine

Philippe GRAND, Ernst & Young

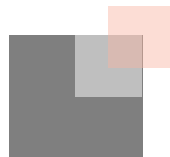
Sébastien MONTUSCLAT, BPI France

Animateur : Giorgio ANANIA

Perspectives pour la photonique française

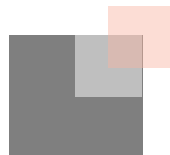
Conclusions des travaux

Masafumi TANAKA & Philippe BREGLI



Perspectives pour la photonique française

**Rendez-vous à la Cité de la Mode et du Design
34, quai d'Austerlitz - 75013 Paris**



Cité de la Mode et du Design

