



## Workshop dans le domaine de la photonique pour les petites et moyennes entreprises



Mercredi 23 juin 2010 à 9h, Karlsruhe

Madame, Monsieur,

L'École supérieure [Karlsruhe School of Optics and Photonics](#) (KSOP) et le [Steinbeis Europa Zentrum](#) (SEZ), en coopération avec l'OSA, vous invite cordialement à participer à un workshop **exclusif et gratuit** à destination des PME, le mercredi 23 juin de 9h à 11h30 au Karlsruher Messe und Kongress Convention Center. Celui-ci aura pour objectif de présenter le projet Européen [PhotonicRoadSME](#) de manière détaillée. L'utilité du projet et les possibilités offertes aux PME seront mises en lumière grâce à des exemples concrets et à la présentation des Roadmaps.

Dans le cadre du projet européen [PhotonicRoadSME](#), les partenaires établissent des Roadmaps sur les matériaux, technologies et applications photoniques dans divers secteurs industriels, tels que les **technologies de l'information et de la communication, la santé, l'environnement et la sécurité**. Ces documents tiennent compte non seulement des dernières avancées en termes de recherche et développement, mais également des besoins et des difficultés du marché qui intéressent spécifiquement les PME. Le projet a pour objectif de diffuser ces connaissances auprès des PME dans les domaines de l'optique et de la photonique pour les aider dans leurs prises de décision à venir en matière d'innovation.

La **KSOP et le SEZ proposeront sur leur stand**, à l'occasion du Salon OSA (du 21 au 23 juin), aux PME qui le souhaitent:

- Des informations générales sur le projet européen [PhotonicRoadSME](#),
- Un aperçu de la base de données dynamique permettant d'établir des roadmaps spécifiques pour les PME, selon le secteur industriel,
- L'utilisation gratuite de la base de données et du Roadmapping-Tool,
- L'accès gratuit à la base de données.

### Programme du Workshop PhotonicRoadSME, mercredi 23 juin.

La participation au workshop PhotonicRoadSME est **gratuite**. Elle inclut un **buffet petit-déjeuner** et l'accès au hall d'exposition. Programme (l'ensemble du workshop est prévu en anglais):

9:00h – 9:30h	Accueil des participants et buffet petit-déjeuner.
9:30h – 9:40h	Brève présentation des opportunités offertes aux PME en étant membre de l'OSA (OSA Corporate Membership).
9:40h – 9:50h	Présentation de l'École supérieure d'optique et de photonique de Karlsruhe (KSOP).
9:50h – 10:15h	Le projet européen PhotonicRoadSME: Un projet tourné vers les PME dans les domaines de l'optique et de la photonique.
10:15h – 10:45h	Conférence: Silicon Photonics Platform ePIXfab Intervenant: Dr. Pieter Dumon (Université de Gand, Belgique).
10:45h – 11:30h	Présentation de la base de données PhotonicRoadSME et du « Roadmapping Tool » grâce à divers exemples pratiques. Débat

### Participation aux événements PhotonicRoadSME

L'accès au salon et la participation au workshop PhotonicRoadSME incluant un buffet petit-déjeuner sont **gratuits pour les PME**. La participation aux conférences spécialisées du Congrès OSA requiert cependant un billet d'entrée au tarif normal (voir sur le site de l'OSA)

### Workshop PhotonicRoadSME:

Le 23 juin, 9:00h – 11:30h, au Karlsruhe Messe und Kongress Convention center ([http://www.messe-karlsruhe.de/messe\\_karlsruhe/anreise/kongresszentrum.php](http://www.messe-karlsruhe.de/messe_karlsruhe/anreise/kongresszentrum.php))

### Stand PhotonicRoadSME dans le hall d'exposition du congrès de l'OSA:

Du 21 au 23 juin, 10:00h – 17:00h, au Karlsruhe Messe und Kongress Convention Center

### Congrès de l'OSA – “Advanced Photonics and Renewable Energy Congress”:

Du 21 au 24 juin 2010, au Karlsruhe Messe und Kongress Convention Center de Karlsruhe

Informations sur le congrès de l'OSA: [http://www.osa.org/Meetings/optics\\_and\\_photonics\\_congresses/](http://www.osa.org/Meetings/optics_and_photonics_congresses/)

### Informations et inscription au Workshop PhotonicRoadSME:

Le nombre de participants au workshop PhotonicRoadSME étant limité, merci de vous inscrire le plus tôt possible en renvoyant ce formulaire par email ou par fax.

**Nom:**

**Prénom:**

**Email:**

**Entreprise:**

**Secteur d'activité:**

(„Information and Communication Technologies“, „Environment“, „Health & Well-Being“ and „Safety & Security“)

### Inscription par Email ou par fax auprès de :

Anthony Salingre (français)  
Steinbeis-Europa-Zentrum  
Haus der Wirtschaft  
Erbprinzenstrasse 4-12  
D-76133 Karlsruhe  
[salingre@steinbeis-europa.de](mailto:salingre@steinbeis-europa.de)  
Tel.: +49 721 935 19 16  
Fax: +49 721 935 19 20

ou

Dipl.-Ing. Swen König  
Karlsruhe Institute of Technology (KIT)  
Karlsruhe School of Optics and  
Photonics (KSOP)  
Engesserstraße 5  
D-76131 Karlsruhe  
[swen.koenig@kit.edu](mailto:swen.koenig@kit.edu)  
Tel.: +49 721 608-2486



PhotonicRoadSME is funded by the European Commission under the 7<sup>th</sup> Framework Programme

