

## Plan d'accès



### Transports publics

A partir de la gare CFF

Métro M2 (Direction Ouchy); sortir à l'arrêt « Jordils »

### En voiture

Accès en direction du sud de la ville de Lausanne, direction „Ouchy“. Parking souterrain à Ouchy puis déplacement à pieds env. 10 min.

Quelques places de parking privées sont disponibles à la CVCI.

### Swissmem – Suisse romande

Ave. d'Ouchy 47

1006 Lausanne

Téléphone +41 21 613 35 85

[www.swissmem.ch](http://www.swissmem.ch)

[p.cordonier@swissmem.ch](mailto:p.cordonier@swissmem.ch)



**Vendredi 20 septembre 2013 de 10h00 à 11h30 environ**  
Swissmem, ave. d'Ouchy 47, 1006 Lausanne

**Groupe Photonique**  
Fondation d'un nouveau  
réseau industriel Swissmem

Séance d'information dans le but d'évaluer l'intérêt de  
la fondation d'un nouveau groupe Photonique Swissmem

En collaboration avec RTN Swissphotonics

**SWISS PHOTONICS**



Mesdames, Messieurs,

Nous avons le plaisir de vous inviter à une

## Séance d'information « Groupe Photonique »

Vendredi 20 septembre 2013 à 10h00  
Swissmem, ave. d'Ouchy 47, 1006 Lausanne

A notre époque, la collaboration, les réseaux et l'échange prennent toujours plus d'importance et contribuent à la progression des entreprises. Cet aspect est également important pour l'industrie de la photonique et de l'optique – les contacts entre les entreprises de la branche, avec la politique et la recherche, les universités et autres organisations en Suisse et à l'étranger, le suivi de la formation continue, le lobbying. En contrepartie, la politique économique et de la formation, la recherche ainsi que les universités profitent des rapports directs avec l'industrie. C'est sous cet aspect et dans le but d'approfondir l'échange entre l'industrie, la science et la politique, qu'il est prévu de mettre en place un nouveau groupe Swissmem appelé « Photonique ». La fiche technique en annexe vous informe sur les buts et objectifs de ce groupe ainsi que sur la valeur ajoutée d'une affiliation.

Si nous avons éveillé votre intérêt, alors nous vous prions de vous inscrire à l'aide du talon d'inscription joint ou via le site Internet [www.swissmem.ch/groupephotonics](http://www.swissmem.ch/groupephotonics).

C'est avec plaisir que nous recevons votre inscription à la séance d'information sur le groupe Photonique **jusqu'au mardi 3 septembre 2013 au plus tard.**

Nous nous réjouissons de vous accueillir à cette séance d'information du 20 septembre 2013 à Lausanne.

Veuillez agréer, Mesdames, Messieurs, nos meilleures salutations



Beat F. Brunner  
Chef Division Groupes



Brigitte Waernier-Gut  
Cheffe de secteur

## Programme du 20 septembre 2013

<b>dès 09h30</b>	Arrivée des participants, café et croissants
<b>10h00</b>	Accueil Beat F. Brunner, chef Division Groupes, Swissmem
<b>10h10</b>	Besoins et perspectives de l'industrie Photonique et Optique Nicolas Blanc, VP du site de Zurich, CSEM
<b>10h20</b>	Besoins et perspectives du réseau Photonique Prof. Dr. Christophe Moser, Swissphotonics
<b>10h30</b>	Prestations de Swissmem et groupes Philippe Cordonier, Responsable Suisse romande, Swissmem
<b>10h45</b>	Procédure et suite Philippe Cordonier, Responsable Suisse romande, Swissmem
<b>10h50</b>	Discussion
<b>11h20</b>	Votation consultative / conclusion
<b>11h30</b>	Fin de la manifestation

### Manifestation supplémentaire:

La même manifestation aura lieu le 11 septembre 2013 en allemand à Zurich.