
Swissmem Groupe «Photonique» – fiche technique

1. Buts et objectifs du groupe

- Défense des intérêts communs de l'industrie photonique en expansion en Suisse.
- L'avance par le savoir et la technologie grâce à un meilleur réseautage des entreprises suisses et du Liechtenstein engagées dans le domaine de la photonique et de l'optique, aussi bien entre-elles qu'avec les hautes écoles et les instituts de recherche.*
- Le but est d'exécuter les tâches du groupe Photonique en complément à celles de Swissphotonics (anciennement Swiss Laser Net).

2. Valeur ajoutée d'une affiliation au groupe Photonique de Swissmem

Thèmes	Valeur ajoutée pour les membres
Réseau industriel	<ul style="list-style-type: none"> • Les membres entretiennent des contacts au niveau du groupe et de l'association. • Le groupe Swissmem complète le RTN Swissphotonics.*
Spécialistes, formation et perfectionnement	<ul style="list-style-type: none"> • En tant qu'association engagée également dans la formation professionnelle, Swissmem défend les intérêts de l'industrie vis-à-vis des autorités. • Au besoin, des campagnes destinées à la formation professionnelle sont étendues sur le secteur de la photonique.
Encouragement de la recherche *	<ul style="list-style-type: none"> • Grâce à l'association, les intérêts des membres sont mieux perçus par certaines instances comme par exemple la CTI, les offices fédéraux, etc. • Swissmem a une propre commission de la recherche.
Lobbying	<ul style="list-style-type: none"> • L'association représente les intérêts des membres vis-à-vis de la politique (p.ex. rencontres parlementaires Swissmem), des associations européennes, des médias.
Regulatory Affairs	<ul style="list-style-type: none"> • En coopération avec la propre commission de l'environnement et de l'énergie ainsi qu'avec l'organisation européenne faïtière Orgalime, les intérêts de l'industrie MEM sont défendus en matière de règlements (p.ex. REACH, RoHS).
Encouragement de l'exportation *	<ul style="list-style-type: none"> • Au besoin, Swissmem organise des présences communes à des salons.
Statistiques *	<ul style="list-style-type: none"> • L'association publie régulièrement des statistiques importantes pour l'industrie MEM. • Au besoin, des données d'importance pour la branche de la photonique sont préparées.
Analyse des marchés *	<ul style="list-style-type: none"> • Au besoin, des données sur les marchés sont récoltées et préparées pour la branche photonique.

* Ces aspects sont déjà pris en considération avec satisfaction par RTN Swissphotonics. Par la collaboration avec Swissmem, il s'agit de renforcer la cohérence et le poids de nos interventions dans l'intérêt de tous les acteurs de l'industrie photonique.

3. Profil d'organisation

En principe, un groupe Swissmem est une association dans l'association et dispose en règle générale d'un comité et d'un président représentant une entreprise membre. Le secrétariat de Swissmem assure gratuitement l'administration (secrétariat et infrastructure) du groupe par l'intermédiaire d'un chef de secteur.

4. Coûts

4.1. Affiliation à Swissmem

L'affiliation à Swissmem se monte à 1,2‰ de la masse salariale AVS en plus d'une cotisation de base annuelle de CHF 500.-.

4.2. Affiliation au groupe

En général, les coûts du personnel pour la gestion du groupe sont pris en charge par l'association.

Chaque groupe de Swissmem gère un propre budget servant à acquitter les coûts des activités du groupe, à l'exception des coûts du personnel. Le budget ainsi que la cotisation des membres sont déterminés par l'assemblée du groupe. Les fonds sont utilisés uniquement pour les besoins du groupe et sont gérés de manière transparente pour tous les membres.

5. Autres prestations de services offertes par Swissmem

En tant que membre de l'association, vous profitez d'une vaste gamme de prestations de services, dont la majorité est gratuite. En voici une liste qui est régulièrement complétée:

- Politique patronale
 - Conseil en matière de droit du travail, assurances sociales, CCT, etc.
 - Modèles de listes de contrôles et documents concernant des questions liées au personnel
 - Séminaires dans les domaines du partenariat social, du droit du travail, etc.
 - Statistiques concernant l'emploi et le personnel
 - Echange d'expériences entre groupes régionaux ou locaux
- Droit économique et questions relatives à l'exportation
 - Conseil en droit des contrats, droit de la concurrence et de propriété intellectuelle
 - Renseignements sur les règlements techniques européens
 - Contrats types pour l'exportation
 - Modèle de conditions générales
 - Séminaires professionnels
 - Statistiques de la branche
 - Conseils pour l'exportation de matériel de guerre et de biens à double usage
- Environnement et énergie
 - Séminaires et cours en matière de protection de l'environnement en entreprise
 - Conseil et soutien en matière de questions liées à l'environnement et à l'énergie
- Recherche et technologie
 - Mise en relation de partenaires pour des projets concrets dans le domaine du transfert de savoir et de technologie
 - Cours de gestion de projets en matière de développement de produits systématique
 - Organisation de rencontres avec des représentants des hautes écoles et des instituts de recherche
- Formation et perfectionnement