

DEFI PHOTONIQUE

Un projet national pour la filière,
des services pour les entreprises



Actualités de DEFI Photonique

Lettre n° 4

> Edito

La présentation en juin 2015 de l'étude sur la photonique menée à la demande de la Direction Générale des Entreprises a permis de mettre en lumière quatre enjeux stratégiques pour la photonique française : améliorer le financement et la rentabilité des entreprises du secteur, réduire le temps de mise sur le marché, mettre en place des politiques de soutien différenciées selon les marchés ciblés et poursuivre la structuration de la filière nationale.

Structurer la filière nationale de l'optique-photonique est en effet un enjeu capital pour que les positions françaises dans le domaine puissent être entendues tant en France qu'à l'étranger et particulièrement en Europe où le partenariat public-privé Photonics 21 peut être un outil efficace de développement de nos entreprises si elles se présentent de façon coordonnée et unifiée.

Lorsque le projet DEFI Photonique, soutenu par l'Etat via le Programme d'Investissements d'Avenir, a été lancé en 2012, il s'était donné l'objectif de contribuer à cette structuration du secteur. Maintenant que ce projet est à mi-parcours, il est bon de tirer quelques enseignements.

Bonne lecture,



> Un accompagnement à la croissance des PME

DEFI Photonique propose aux PME de se faire accompagner par un cabinet de consultant pour les aider à analyser et mettre en place une stratégie de croissance ou de diversification de leurs produits et marchés.

La subvention du Programme des Investissements d'Avenir permet de financer à hauteur de 50% les frais de consultation, à concurrence de 5000€. L'équipe du volet a labellisé une [quinzaine de cabinets de consultants](#), évalués sur leur méthodologie, leur expérience et leur capacité à soutenir les entreprises du secteur. Les demandes d'accompagnement sont traitées au fil de l'eau, avec une réponse sous 15 jours.

Objectifs et Résultats : 70 projets d'accompagnements sont prévus à fin 2017. Après un temps de mise en route, le volet a permis d'accompagner 19 PME de toute la France en 18 mois.

Conditions et candidatures : Toute PME française ayant besoin de soutien dans le cadre de la définition de sa stratégie.

Vous souhaitez en savoir plus ? Connaître les conditions d'exigibilité ? [Contactez-nous](#)→

Agenda

22-24 septembre 2015 : Retrouvez l'équipe DEFI lors d'Enova sur le stand de l'AFOP (C38).

6-8 octobre 2015 :
Formation *Procédés Laser et applications*, à Bordeaux.

24 et 25 novembre 2015 :
Formation *Bâtir une stratégie de croissance et positionner ses produits*, à Paris. Une formation pour les décideurs de l'industrie photonique.

24 au 26 novembre 2015 :
Formation *Ecrans et systèmes de visualisation*, à Bordeaux.
Une formation proposée par SID-France, la branche française de la Society for Information Display.

8 et 9 décembre 2015 :
Formation *Marquage CE des dispositifs médicaux photoniques*, à Paris.

800

C'est le nombre de responsables industriels, académiques, ou institutionnels, déjà rencontrés par l'équipe du projet DEFI lors de manifestations nationales ou régionales pour expliquer les objectifs et les volets proposés.

[Participer à l'étude](#)→

Achat mutualisé d'études de marchés

En mutualisant l'achat de licences pour des études marchés, DEFI Photonique permet aux PME d'économiser jusqu'à 75% sur le prix d'une licence individuelle, en couplant la négociation collective et en subventionnant les PME qui participent.

10 achats d'études sont prévus à fin 2017. Le volet a permis d'acheter 3 études.

Une des clés du succès est la manifestation d'intérêt par une entreprise auprès de DEFI Photonique qui recherche alors d'autres acheteurs. Les entreprises sont invitées à solliciter l'équipe projet. Contact : croissance@defi-photonique.fr /

[Lire la suite](#)→



➤ Un réseau national pour la formation continue

L'objectif principal de ce volet est le développement et la promotion d'un **Réseau National de la Formation Continue** et la mise à disposition de ressources pédagogiques.

Le volet a réalisé une étude de marché en 2014 sur les besoins des entreprises et continue à **collecter leurs besoins** et les compétences de formation des acteurs industriels ou des organismes de formation. Un **site internet dédié**, lancé pour Enova, permettra la diffusion de l'ensemble des offres de formations continues. Le volet DEFI Photonique propose un **tarif réduit jusqu'à 50%** pour les PME.

Objectifs et résultats : 8 nouvelles formations, 100 stagiaires formés. Les formations réalisées portaient notamment sur les thèmes de la sécurité laser, des fibres optiques, des écrans et visualisation. Les futures formations, en cours de création porteront sur le marketing stratégique et le marquage CE des dispositifs médicaux.

DEFI Photonique définit actuellement un système de reconnaissance des formations sur la sécurité laser avec le soutien du CNSO, Comité national de Sécurité Optique.

Enfin, DEFI réalise une enquête auprès des acteurs dans le but de créer un Certificat de qualification Professionnel (CQP) pour les opérateurs laser.

[En savoir plus →](#)



Nous contacter

• **Informations générales** :
Ivan Testart
contact@defi-photonique.fr

• **Accompagnement à la croissance des PME** :
Messaoud Taourirt
croissance@defi-photonique.fr

• **Réseau national pour la formation continue** :
Elisabeth Boéri
formation@defi-photonique.fr



CNOP/AFOP
13 rue Moreau - PARIS 12ème
Tél. : 01 53 46 27 08
[Nous contacter par mail ►](#)