

TOPLINK INNOVATION

L'INNOVATION VALORISÉE PAR LA MISE EN RÉSEAUX DES COMPÉTENCES

Toplink® Innovation est un Cabinet de Conseil constitué d'Ingénieurs expérimentés issus de l'Industrie des Hautes Technologies. Sa particularité est de pouvoir assister ses clients dans des domaines opérationnels liés à l'utilisation de ces technologies tout en mettant à leur disposition son Réseau de Compétences.

En particulier Toplink® Innovation accompagne différents types de clients :

- ✓ Industries et PME de haute technologie
- ✓ Laboratoires et Universités
- ✓ Associations de l'Innovation

Dans le processus d'Innovation et la recherche de son financement au cours des « 3 temps forts de l'Innovation » :

- ✓ Développement Stratégique
- ✓ Management de l'Innovation
- ✓ Valorisation des Résultats



LE CONTEXTE RÉGIONAL DU FINANCEMENT DE LA R&D

LES PÔLES DE COMPÉTITIVITÉ

Toplink® Innovation participe activement à l'initiative «Pôles de compétitivité», en particulier en tant que membre des Pôles Mer PACA, SCS, Pégase, Capenergies, Risques et vulnérabilité des territoires mais aussi en partenariat avec le Pôle Optitec.



★ TOPLINK INNOVATION ★

837 bis, Allée de Paris - 83500 La Seyne-sur-Mer
Tél.: +33 (0)4 94 10 72 57 - Fax : +33 (0)4 94 63 61 99
contact@toplink-innovation.fr
www.toplink-innovation.fr

Développement stratégique | Management de l'innovation | Valorisation des résultats

TOPLINK

Innovons ensemble

UNE OFFRE DÉDIÉE À CHACUN DES 3 TEMPS FORTS DE L'INNOVATION

DÉVELOPPEMENT STRATÉGIQUE

Si vous êtes concernés par la Recherche ou le Développement de procédés, de technologies ou de produits innovants, vous devez en priorité afficher un développement stratégique clair et fondé

NOS PRESTATIONS

- ✓ Audits de positionnement
- ✓ Business Plans
- ✓ Recherche de fonds

MANAGEMENT DE L'INNOVATION

Toplink® Innovation favorise la mise en réseaux de compétences pour vous aider à mener à bien la réalisation de vos projets de R&D moyen et long terme

NOS PRESTATIONS

- ✓ Audit de projets
- ✓ Montage de projets
- ✓ Pilotage de projets

VALORISATION DES RÉSULTATS

Toplink® Innovation vous aide à valoriser votre patrimoine technologique sous la forme de partenariats industriels et commerciaux

NOS PRESTATIONS

- ✓ Accords de licence technologique
- ✓ Partenariats industriels
- ✓ Politique de commercialisation

MISSIONS ET SAVOIR-FAIRE

NOTRE MISSION

PROMOUVOIR L'INNOVATION EN CULTIVANT L'EXCELLENCE...

...dans le but d'améliorer le Positionnement et la Compétitivité de ses Clients :

Industries et PME de haute technologie

Laboratoires et Universités

Structures de l'Innovation

NOTRE SAVOIR-FAIRE

La **principale valeur ajoutée** de Toplink® Innovation est de pouvoir intervenir dans la durée au cours des «**3 temps forts de l'Innovation**» que son client va traverser lors de son développement.

✓ Il faut en effet connaître d'abord son positionnement sur le marché pour définir son «**Go to Market**» de façon pertinente, en termes de couple produits/marchés et de modes de commercialisation.

✓ Il devra ensuite résoudre la problématique du **financement de sa « Roadmap » de R&D**, en faisant l'équilibre entre les projets «Corporate» stratégiques qui seront réalisés en interne et financés par le Crédit Impôt Recherche (CIR), et les projets collaboratifs qui le seront par des outils spécifiques.

✓ **La valorisation des technologies développées (IP) et de son offre** à travers des partenariats technologiques et commerciaux avec d'autres industriels établis de leur secteur est la dernière étape de ce dispositif d'accompagnement de l'Innovation.

En particulier cette **approche globale**, qui illustre le **savoir-faire principal de Toplink® Innovation**, est indispensable pour les Start-up et les PME en développement : ces différentes phases doivent être abordées avec intensité et organisées de façon personnalisée au cours du temps.

RÉFÉRENCES PAR SECTEURS D'ACTIVITÉS

MICROÉLECTRONIQUE, OPTRONIQUE & NANOTECHNOLOGIES

C'est un des principaux secteurs d'intervention de Toplink® Innovation qui a mené de nombreux projets concernant de nouvelles générations de mémoires non volatiles (Spintronique...), de processeurs sécurisés ou de verres ophtalmiques intelligents...



Courtesy of Essilor International

TRAITEMENT DU SIGNAL & DE L'IMAGE

Toplink® Innovation a acquis une réelle expérience dans les domaines de la réalité virtuelle et augmentée (outils de simulation et de conception) ou de la simulation d'éclairage (propagation physique de la lumière) en montant et pilotant de nombreux projets de R&D collaboratifs.



Courtesy of Optis

TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION

Centré sur le marché des télécommunications, les projets que Toplink® Innovation a traités dans ce domaine concernent aussi bien les transactions sécurisées par carte à puce (Banque, Identité, Contrôle d'Accès, Transport de Masse, e-Santé, Internet des Objets...) que les systèmes autonomes de poursuite de Satellites ou les systèmes hertziens d'accès au très haut débit.



Courtesy of YELLOWSAT

INFORMATIQUE & SYSTÈMES EMBARQUÉS

Les systèmes embarqués de traitement du signal et l'information en temps réel font également partie du background de Toplink® Innovation. Toplink® Innovation a par exemple participé au montage de projets industriels de supervision de réseaux d'Energie, d'intégration de systèmes de communication satellite ou de conception de systèmes de maintenance prédictive.



Courtesy of Actia Sodielec