

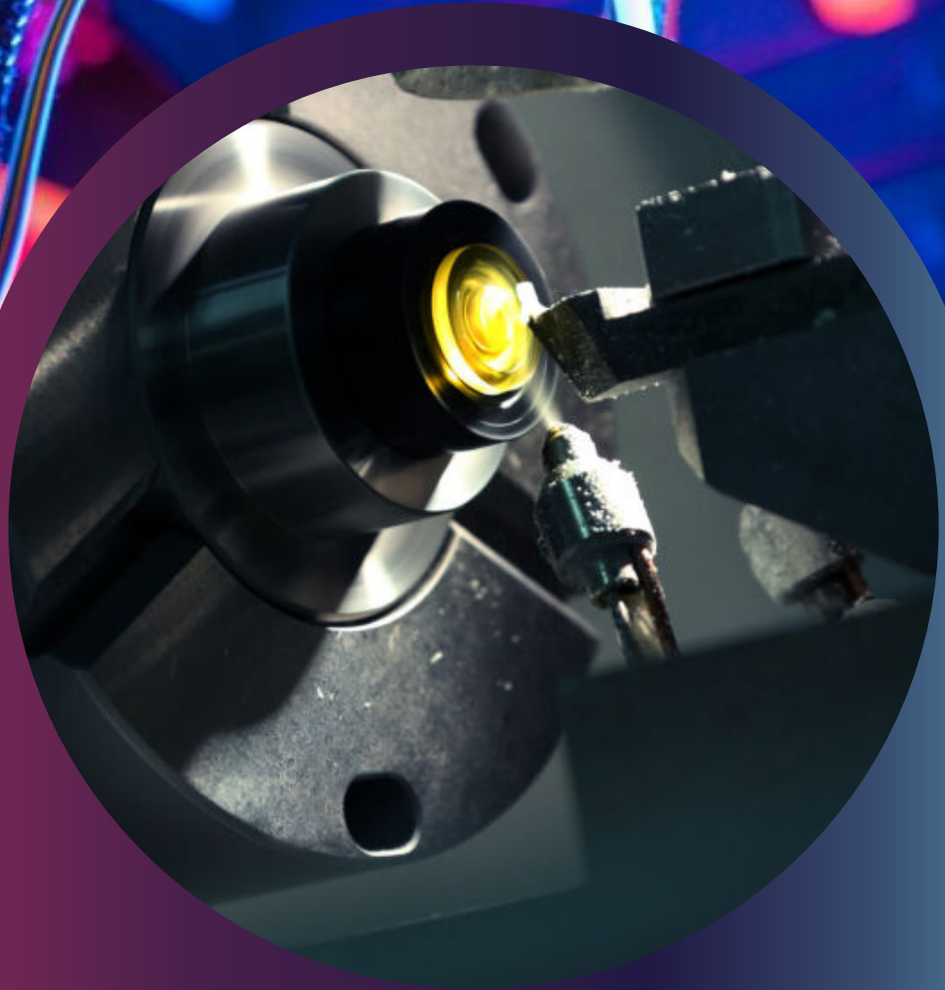


# BELGIUM Wallonia

*Événement de Rencontres Industrielles*

*Additive Manufacturing - Matériaux - Soudure*

*Mission Grand-Est - Du 03 au 05 février 2025*



# Bonjour !

*Cette mission, organisée par MadeInWal et le Pôle MecaTech avec le soutien de l'AWEX, cible les passionnés de l'écosystème industriel wallon actifs dans les domaines technologiques de l'additive manufacturing, la soudure et les systèmes d'assemblage. L'objectif est d'explorer des collaborations avec des géants industriels et technologiques du Grand-Est dans des secteurs comme la mobilité, la défense, l'aéronautique et le nucléaire.*

# POLE MECATECH



Le Pôle MecaTech est un moteur d'innovation et de transformation industrielle en Wallonie, rassemblant plus de 400 acteurs des sciences de l'ingénieur – entreprises, centres de recherche, universités et centres de formation. Véritable catalyseur de compétitivité, il stimule l'innovation, optimise la performance et connecte les talents pour relever les défis industriels les plus ambitieux.

Avec son réseau stratégique et son expertise reconnue, le Pôle MecaTech positionne la Wallonie comme un leader de la fabrication avancée. Il accompagne les entreprises dans leurs projets d'innovation, l'intégration de technologies de pointe et leur accès aux marchés internationaux, offrant un levier unique pour exceller dans un environnement globalisé.

Sophie Schmitz

International Project Manager

sophie.schmitz@polemecatech.be

Tel. : +32 (0) 478 44 45 98

<https://www.polemecatech.be/fr>

# MADE IN WAL



MadeinWal est une initiative clé de la S3 qui place la Wallonie au centre de l'industrie 4.0 en réunissant entreprises, centres de recherche et institutions. Elle vise à transformer la conception et la production grâce à des technologies innovantes, tout en accompagnant les entreprises dans leur transition numérique pour renforcer leur compétitivité et leur agilité.

Portée par la stratégie de la S3, MadeinWal optimise les processus industriels et favorise l'innovation afin de bâtir un écosystème économique dynamique et durable. Cette initiative permet aux acteurs wallons de se positionner comme leaders dans un environnement global en constante évolution.

Bd Emile de Laveleye, 93b,

4020 Liège

BELGIQUE

Tel.: +32 (0) 4 228 87 87

E-mail: [info@pym.be](mailto:info@pym.be)

# WALLONIA EXPORT & INVESTMENT AGENCY



L'Agence wallonne à l'Exportation et aux Investissements étrangers (AWEX) est l'institution chargée du développement et de la gestion des relations économiques, tant nationales qu'internationales, de la Wallonie.

Grâce à une approche personnalisée, innovante et durable, l'AWEX accompagne les entreprises wallonnes - quelle que soit leur taille, leur secteur ou leur marché cible - à chaque étape de leurs démarches à l'international. Cela inclut les exportations, les partenariats technologiques et le développement à l'étranger.

Le vaste réseau de connexions de l'agence garantit que les meilleurs conseillers sont toujours à vos côtés. Nos ancrages locaux et nos agents à l'étranger sont en mesure de fournir des perspectives uniques pour faire passer votre entreprise au niveau supérieur. En outre, nos connexions vous aideront à établir votre activité sur le marché mondial et à la promouvoir dans le monde entier. Des formations, des incitants et des financements internationaux sont également disponibles.

L'AWEX s'engage également à renforcer la position de la Wallonie en tant que porte d'entrée privilégiée pour les investisseurs internationaux cherchant à réussir au cœur de l'Europe. Nous travaillons étroitement avec eux pour les informer, les convaincre et les conseiller à chaque étape de leur développement.

Contact en Belgique:

**Raphaëlle ALBESSARD**  
**Senior Industry Specialist Mechanical Industry**

Tél. 32-471-88.97.04  
r.albessard@awex.be  
[www.investinwallonia.be](http://www.investinwallonia.be),  
<https://www.awex.be/>

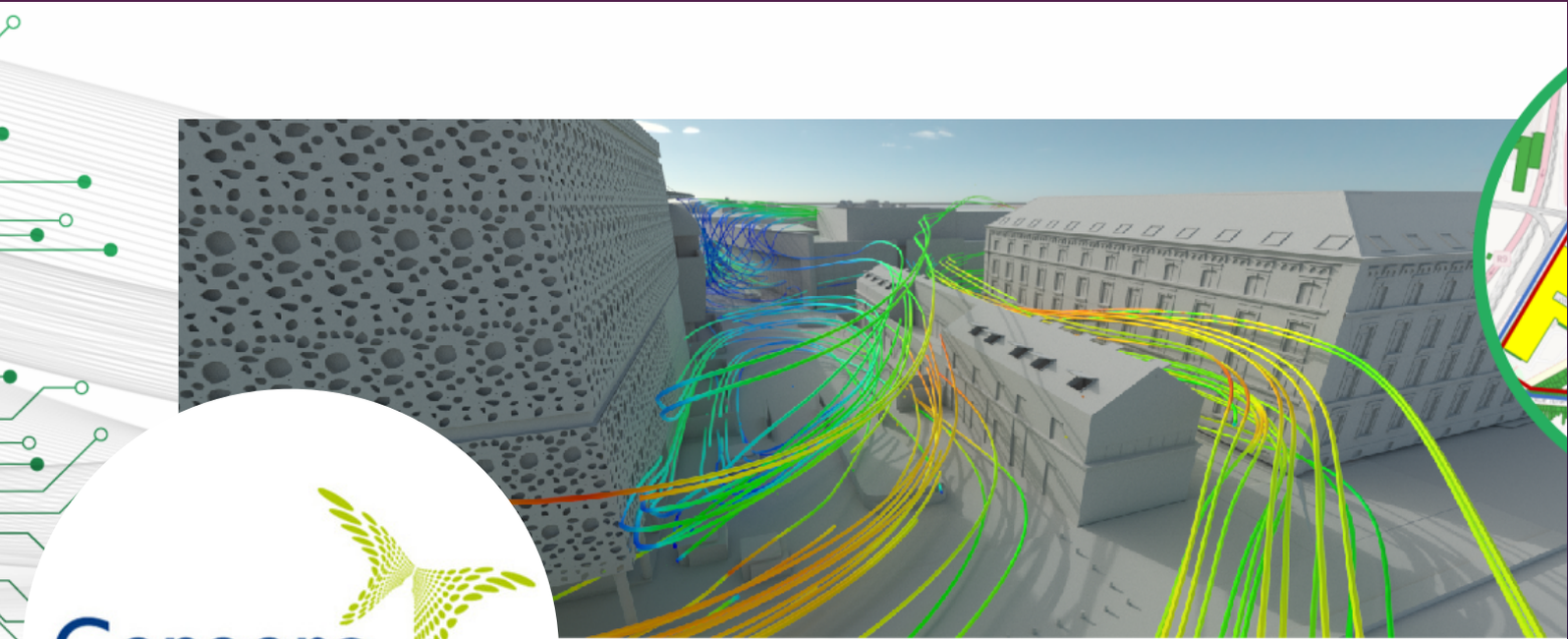
Contacts en France :

**Martin CARDOEN**  
**Conseiller Économique et Commercial**  
m.cardoen@awex-wallonia.com

**Valérie VILLEMANN**  
**Adjointe au Conseiller Economique et Commercial**  
v.villemann@awex-wallonia.com

Tél. +33 3 88 52 18 52  
Ambassade de Belgique  
3, Place Sébastien Brant, 67000 Strasbourg  
Juridictions: Grand-Est, Bourgogne-Franche-Comté, Hauts de France

# CENAERO



Rue des Frères Wright 29,  
6041 Charleroi, Belgique

Cenaero est un centre de recherche appliquée de renommée internationale, dédié à l'innovation industrielle par la simulation numérique avancée. Actif dans des secteurs clés comme l'aéronautique, le spatial, les processus de fabrication et les bâtiments intelligents, Cenaero propose des solutions d'ingénierie de pointe en composites haute performance, optimisation, dynamique des fluides numériques et turbomachines.

Doté de plateformes logicielles innovantes et d'une infrastructure de calcul haute performance, Cenaero garantit des résultats compétitifs pour ses partenaires. Certifié EN 9100:2018 et ISO 9001:2015, il incarne l'excellence et la fiabilité au service des entreprises les plus exigeantes.



**ARNAUD  
FRANCOIS**

**NICOLAS  
POLETZ**

Email :  
[arnaud.francois@cenaero.be](mailto:arnaud.francois@cenaero.be)  
[nicolas.poletz@cenaero.be](mailto:nicolas.poletz@cenaero.be)

<https://www.cenaero.be/>

# CRM GROUP



All. de l'Innovation 1, 4000 Liège, Belgique

CRM Group est un leader en recherche et innovation dans la fabrication additive et avancée, offrant des solutions de pointe pour transformer les industries métallurgiques.

Spécialisé dans l'optimisation des matériaux et des procédés, CRM Group développe des technologies innovantes, de l'impression 3D métallique aux procédés avancés de transformation et revêtement, pour répondre aux besoins industriels les plus exigeants. Avec un focus sur la durabilité et la compétitivité, l'expertise de CRM Group aide les entreprises à repousser les limites de la production et à s'imposer dans un marché global en constante évolution.



**CÉDRIC  
GEORGES**

Email : [cedric.georges@crmgroup.be](mailto:cedric.georges@crmgroup.be)

<https://www.crmgroup.be/en/projects-development/additive-and-advanced-manufacturing>

# FABOT ENGINEERING



**Fabot.**  
Engineering

Rue Gérardheid 133,  
4800 Verviers, Belgique

FABOT Engineering est le partenaire incontournable pour les projets innovants, offrant une solution complète, de la conception au Design for Additive Manufacturing jusqu'à la production de petites et moyennes séries.

Grâce à son expertise et à son parc de machines avancées, FABOT intègre l'impression 3D polymère au cœur des stratégies d'entreprise, rendant cette technologie accessible, performante et hautement personnalisable. En simplifiant les processus complexes, FABOT transforme les idées en solutions concrètes, garantissant une qualité exceptionnelle et une flexibilité adaptée à tous les besoins professionnels.



**ARNAUD  
FABBRI  
CORSARINI**

**ANTOINE  
BOUTET**

Email : [arnaud.fabbri@fabot.be](mailto:arnaud.fabbri@fabot.be)

<https://www.fabot.be/>

# FADDTORY



FADDTORY  
THE FACTORY AT THE END OF THE UNIVERSE



42 rue Albert 1er,  
5380 Noville-les-Bois, Belgique

FADDTORY accompagne les entreprises dans la transition de la fabrication classique vers des solutions numériques avancées et additives.

Experts en optimisation des procédés d'impression 3D, nous aidons à réduire les coûts et à maximiser les fonctionnalités tout au long de la chaîne de production. En partageant nos connaissances et en intégrant les dernières innovations, FADDTORY garantit des résultats performants et durables, permettant à ses partenaires de rester compétitifs dans un marché en constante évolution.



**OLIVIER  
JAY**

Email : [oj@faddtory.com](mailto:oj@faddtory.com)

<https://faddtory.com/>

# GRANUTOOLS



GRANU  
TOOLS™

Rue Jean Lambert Defrêne 107,  
4340 Awans, Belgique

Granutools révolutionne la fabrication additive en offrant des instruments de caractérisation des poudres de pointe, conçus pour optimiser chaque étape du processus. Collaborant avec des centres de R&D de renommée mondiale, Granutools met à disposition un savoir-faire unique pour garantir des pièces de meilleure qualité, une montée en puissance accélérée et une gestion efficace du cycle de vie des poudres.

Grâce à son flux de travail exclusif et à des solutions innovantes, Granutools permet aux industriels de maximiser la performance et la précision de leurs procédés de fabrication additive, établissant de nouveaux standards dans l'optimisation des poudres AM.



FILIP  
FRANQUI

Email : [filip.franqui@granutools.com](mailto:filip.franqui@granutools.com)

<https://www.granutools.com/en/>

# ICA



**Avenue Zénobe Gramme, 26  
1300 Wavre, Belgique**

ICA est le partenaire de référence pour l'automatisation industrielle, concevant et réalisant des machines sur mesure, tout en garantissant la mise en conformité CE des lignes de production. Grâce à son expertise, ICA offre également des services de maintenance préventive et curative pour optimiser la performance et la durabilité des équipements industriels.

Avec un bureau d'études dédié, ICA accompagne chaque projet de manière personnalisée, assurant une gestion complète de A à Z, de la planification stratégique à l'exécution. Alliant innovation et fiabilité, ICA transforme vos défis industriels en solutions sur mesure.



**ANTOINE  
DOBBELS**

Email : [antoine@ica.be](mailto:antoine@ica.be)

<https://www.ica.be/>

# MANETCO



Rue du coq 39,  
1380 Ohain, Belgique

Manetco est un leader dans le développement d'équipements de pointe pour la microfluidique, la chimie des flux et le contrôle des flux de haute précision. Grâce à une méthodologie agile combinée aux technologies numériques, Manetco accélère la conception et la livraison de solutions innovantes, répondant aux besoins les plus complexes de ses clients.

Avec une expertise en impression 3D de haute précision, micro-usinage, découpe et soudage, Manetco maîtrise des technologies-clés pour fournir des équipements sur mesure, fiables et performants. L'entreprise incarne l'excellence technologique au service de l'innovation industrielle.



**VAN  
REGEMORTER  
TANGUY**

**LANGUE  
CLARA**

Email : [tanguy.vr@manetco.be](mailto:tanguy.vr@manetco.be)

<https://manetco.odoo.com/>

# MPP

AERO & INDUSTRIAL SOLUTIONS



**Rue du Pont 25C,  
B-4180 – Hamoir, Belgique**

MPP est un leader du contrôle non destructif (CND) pour les pièces métalliques, composites et céramiques, accrédité EN9100 et Nadcap. Avec 8 méthodes avancées, incluant radiographie digitale, ultrasons et thermographie, MPP inspecte également les soudures, assemblages et pièces issues de la fabrication additive.

Spécialiste en automatisation des CND et ébavurage de précision, MPP offre des solutions innovantes et fiables, répondant aux normes les plus exigeantes de l'industrie.



**CHRISTOPHE  
LOFFET**

Email : [clf@mpp.be](mailto:clf@mpp.be)

<https://mpp.be/>

# SIRRIS



**sirris**

innovation  
forward



**c/o Bluepoint Brussels  
Bd. A. Reyerslaan 80,  
B-1030 Brussels, Belgique**

Sirris est le centre de recherche et laboratoire industriel de référence en Additive Manufacturing. Grâce à une expertise unique et des technologies de pointe, Sirris accompagne les entreprises dans l'intégration de l'impression 3D pour concevoir, optimiser et produire des solutions innovantes adaptées aux défis de l'industrie moderne.

Avec un accès à des équipements de dernière génération et un savoir-faire multidisciplinaire, Sirris aide les entreprises à repousser les limites technologiques, réduire les délais de mise sur le marché et renforcer leur compétitivité sur la scène internationale.



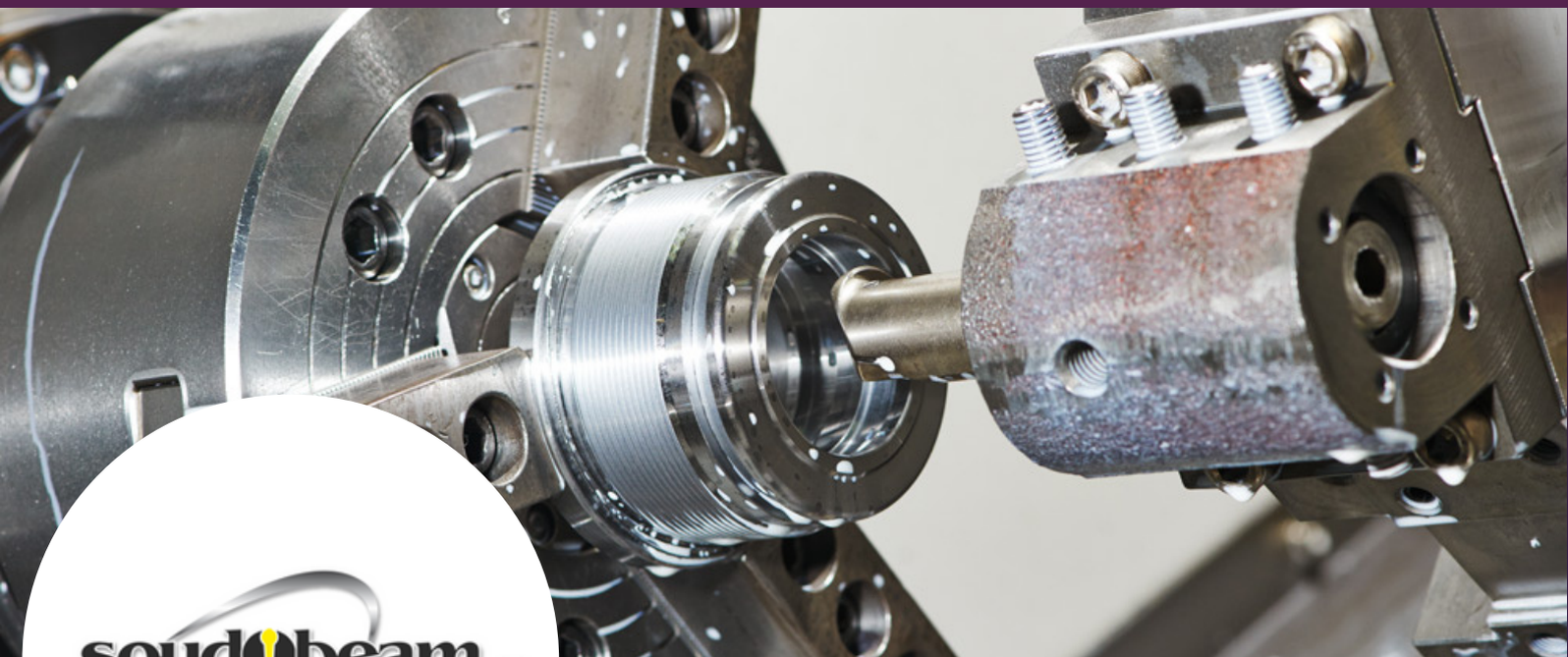
**OLIVIER  
RIGO**

**DENIS  
WYSOTA**

Email :  
[olivier.rigo@sirris.be](mailto:olivier.rigo@sirris.be)  
[denis.wysota@sirris.be](mailto:denis.wysota@sirris.be)

<https://www.sirris.be/fr/labo-industriel/additive-manufacturing>

# SOUDOBEAM



The logo for Soudobeam S.A. features a stylized, curved line above the company name. The word "soudobeam" is in a bold, lowercase sans-serif font, with "S.A." in a smaller font to the right. The text is black with a yellow underline.

Rue Vaçale 5,  
4140 Sprimont, Belgique

Soudobeam est le spécialiste du soudage par faisceau d'électrons, offrant une solution d'assemblage métallique de haute précision, de la mise au point à la production en série. Ce procédé automatique sous vide, à haute densité d'énergie, garantit une qualité métallurgique exceptionnelle avec des déformations minimales, idéal pour les pièces complexes et les liaisons hétérogènes.

Grâce à sa rapidité d'exécution et sa capacité à traiter des épaisseurs variées, même dans des zones difficiles d'accès, Soudobeam répond aux besoins les plus exigeants de l'industrie, combinant fiabilité, efficacité et innovation technologique.



**JEAN-PHILIPPE  
THOMAS**

Email : [jp.thomas@soudobeam.be](mailto:jp.thomas@soudobeam.be)

<https://www.soudobeam.be/>

# V2i



**LIEGE Science Park  
Avenue du Pré Aily, 25  
4031 Angleur, Belgique**

V2i est un expert en analyse vibratoire et en contrôle d'équipements, proposant des solutions sur-mesure de maintenance prédictive intégrant les technologies IoT et intelligence artificielle. Forte d'une expérience éprouvée dans des secteurs exigeants comme l'aéronautique, l'automobile, la défense, la sidérurgie et l'industrie à haute vitesse, V2i optimise la performance et la fiabilité des systèmes industriels.

Avec une approche innovante et des outils de pointe, V2i aide les entreprises à anticiper les défaillances, réduire les coûts et maximiser l'efficacité opérationnelle, tout en répondant aux exigences les plus strictes de leurs domaines.

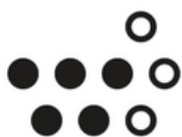


**JÉRÔME  
LIGOT**

Email : [j.ligot@v2i.be](mailto:j.ligot@v2i.be)

<https://v2i.be/>

# WBI PARIS



Wallonie - Bruxelles  
International.be

274 Boulevard Saint-Germain, Paris, 75007,  
France

Wallonie-Bruxelles International (WBI) est l'agence chargée de promouvoir les intérêts de la Wallonie et de la Fédération Wallonie-Bruxelles à l'échelle internationale. Avec des délégations présentes dans le monde entier, dont celle de Paris, WBI œuvre pour renforcer la coopération dans des domaines clés tels que la culture, l'éducation, la recherche, l'économie et les droits humains.

La Délégation Générale Wallonie-Bruxelles à Paris joue un rôle central dans les relations franco-belges, en facilitant les partenariats stratégiques et en valorisant l'excellence wallonne et bruxelloise sur la scène internationale. WBI est un acteur clé pour toute initiative visant à connecter ces territoires avec le reste du monde.



**ADRIEN  
SELLEZ**

Email : [a.sellez@wbi.be](mailto:a.sellez@wbi.be)

<https://www.wbi.be/fr/delegations/delegation-delegation-generale-wallonie-bruxelles-paris>

# WALLONIA EXPORT & INVESTMENT AGENCY



Wallonia.be

EXPORT  
INVESTMENT



Brochure en ligne



Feel inspired

