

## Accélérateur Ingénierie : Bpifrance, Syntec-Ingénierie et le Fafiec présentent les 21 entreprises de la première promotion

Paris, le 18 juin 2019 – Bpifrance, Syntec-Ingénierie et le Fafiec annoncent le lancement de l'Accélérateur Ingénierie, premier accélérateur du secteur des services. Vingt et une entreprises sélectionnées pour leur fort potentiel de développement et de transformation feront partie de la première promotion de ce programme d'accompagnement sur mesure.

**Guillaume Mortelier**, Directeur exécutif en charge de l'Accompagnement et du Fonds build-up International chez Bpifrance, **Pierre Verzat**, Président de Syntec-Ingénierie, et **Philippe Degonzague**, Président du Fafiec ont présenté hier les vingt et un membres de la première promotion de l'Accélérateur Ingénierie. Cet Accélérateur cible les PME et ETI d'ingénierie des secteurs de l'ingénierie industrielle, du conseil en technologies, de la construction, de l'environnement et de la géotechnique.

Chaque année, les 35 000 ingénieurs diplômés rejoignent souvent des grands groupes, alors même que la profession d'ingénieur industriel, allant de la R&D à la réalisation, s'exerce de plus en plus dans une société d'ingénierie. Bpifrance, Syntec-Ingénierie, fédération professionnelle de l'ingénierie et le Fafiec, opérateur de compétences s'allient pour concevoir et mettre en œuvre l'Accélérateur Ingénierie dont l'objectif est de permettre aux membres de nourrir leur réflexion stratégique et d'explorer les leviers de croissance pour muscler leur compétitivité sur le marché et ainsi leur permettre d'attirer les talents.

Conçu pour répondre aux enjeux de la filière, ce programme de formation, de conseil et de mise en relation dans le cadre d'ateliers et d'événements collectifs permettra aux dirigeants, durant vingt-quatre mois, de tisser un réseau solide grâce au partage d'expérience entre dirigeants de PME et ETI performantes du secteur.

- Trente jours de conseils : réalisation d'un diagnostic 360° et accès à deux missions de conseil complémentaires en fonction des axes prioritaires de croissance identifiés ;
- Huit séminaires de deux jours et ateliers permettant aux entreprises de renforcer leurs compétences et nourrir leurs réflexions stratégiques ;
- Mise en relation avec des experts de la filière ingénierie : en partenariat avec les réseaux de Bpifrance.

« L'ingénierie est un vecteur essentiel de compétitivité pour l'économie française. Il nous est dès lors apparu essentiel de nous allier au Syntec-Ingénierie et au Fafiec pour concevoir et opérer un nouvel Accélérateur dédié aux PME du secteur de l'ingénierie. Ce nouveau programme permettra aux entreprises du secteur de déployer leur plein potentiel en bénéficiant d'un accompagnement personnalisé pour définir leur plan stratégique et muscler leur compétitivité. Ainsi nous ferons rayonner l'excellence des ingénieurs français. » déclare **Guillaume Mortelier**, Directeur exécutif en charge de l'Accompagnement et du Fonds build-up chez Bpifrance.

« S'associer à Bpifrance et au Fafiec pour créer l'Accélérateur Ingénierie est un excellent tremplin pour dynamiser encore davantage la croissance de nos entreprises et développer pleinement leur potentiel d'innovation, leur compétitivité et leur capacité à se projeter l'international. En donnant la chance à ces PME « pionnières » d'être coachées, Syntec-Ingénierie renforce ses missions d'accompagnement et de structuration des entreprises

d'ingénierie dont le développement est essentiel pour l'ensemble de l'écosystème.», souligne **Pierre Verzat, président de Syntec-Ingénierie**

« En soutenant l'Accélérateur Ingénierie, le Fafiec s'inscrit dans une démarche d'accompagnement renforcé des entreprises du secteur. Grâce à ce partenariat, cette promotion bénéficiera d'un programme de formation proposé par l'école Polytechnique. Elle aura également accès à une offre de conseil très large pour s'adapter aux besoins stratégiques de chacun et ce, tout en disposant de conditions financières privilégiées. » ajoute **Philippe Degonzague, Président du Fafiec**

#### **Contacts presse :**

**Bpifrance**  
**Laure Schlagdenhauffen**  
Tél. : 01 41 79 85 38  
[laure.schlagdenhauffen@bpifrance.fr](mailto:laure.schlagdenhauffen@bpifrance.fr)

**Syntec-Ingénierie**  
**Anne-Isabelle Perrin**  
Tel : 01 44 30 49 77  
[ai.perrin@syntec-ingenierie.fr](mailto:ai.perrin@syntec-ingenierie.fr)

**Fafiec**  
**Jawaher Aka**  
Tél : 01 74 88 40 56  
[jaka@fafiec.fr](mailto:jaka@fafiec.fr)

Les 21 entreprises de la première promotion de l'Accélérateur Ingénierie :

|   |   |
|---|---|
|  | <b>ALTEREO</b><br>Le groupe ALTEREO est expert en ingénierie de l'eau et de l'environnement, conseil en gestion des services publics, développement durable de la ville et du territoire et en édition de solutions d'intelligence géographique (SIG)   |
|  | <b>IRIS CONSEIL</b><br>Société d'ingénierie indépendante, spécialisée dans les infrastructures de transport, l'aménagement urbain, les déplacements et l'environnement.   |
|  | <b>ARCHETYPE BECT</b><br>Archetype BECT assure la maîtrise d'œuvre technique et la direction des travaux dans tous les domaines de la construction, en intégrant les approches environnementales, économiques et énergétiques, afin d'optimiser le confort d'usage et la performance des ouvrages, que ce soit pour des projets en marchés publics ou en marchés privés, pour des bâtiments résidentiels, tertiaires, ERP et industriels.   |
|  | <b>SAFERAIL</b><br>La Société SAFERAIL est une PME française indépendante de plus de 100 personnes en forte croissance depuis sa création à Nantes en 2003. Nous sommes Expert technique et technologique en Ingénierie, Conseil, Formation, Recherche et Développement, Innovation, Déploiement, des Systèmes de Contrôle-Commande et Signalisation ferroviaire pour les transports guidés urbains (métro, tram-train, tramway) et les transports guidés grandes lignes (grande vitesse, lignes classiques). |

|   |   |
|---|---|
|    | <p><b>URBATEC</b><br/>URBATEC est qualifié dans les différentes spécialités techniques de la maîtrise d'œuvre des infrastructures et de l'aménagement urbain mais également en matière d'assistance à maîtrise d'ouvrage</p>  |
|    | <p><b>BRL Ingénierie</b><br/>BRL Ingénierie est un bureau d'études et de conseil en ingénierie de l'eau, de l'environnement et de l'aménagement du territoire, présent en France et à l'export. Expert des aménagements complexes en environnement sensible, avec une forte composante innovation au service de la gestion et de la préservation de la ressource en eau.</p>  |
|    | <p><b>AGH CONSULTING</b><br/>Le Groupe AGH Consulting est né en France en 2005, avec pour ambition de proposer une alternative disruptive au marché. Il s'inscrit dans la tradition des groupes de conseil à haute valeur ajoutée de l'hexagone, et mène des projets innovants sur plusieurs continents.</p>  |
|   | <p><b>APL France AMENAGEMENT PROTECT LOCAUX</b><br/>Expert en data centers et en hébergement informatique, APL aide à garantir la continuité de service de votre production informatique.<br/>Ses ingénieurs interviennent en missions d'audit, de conseil, d'assistance à maîtrise d'ouvrage, de maîtrise d'œuvre, de transfert de compétences, ou réalisent des projets clé en main.</p>  |
|  | <p><b>GÉOLITHE</b><br/>GÉOLITHE est une société d'ingénieurs-conseils en géologie, géotechnique et géophysique.<br/>Ses objectifs sont de promouvoir des innovations en lien avec ses domaines d'activité qui sont la gestion des risques naturels géologiques, des ouvrages hydrauliques et de génie civil, mais aussi les exploitations de mines et carrières, ainsi que la conception de tous ouvrages ou solutions liés à l'accompagnement des maîtres d'ouvrages.</p>        |
|  | <p><b>CERIS GROUP</b><br/>CERIS Group, groupe d'ingénierie de construction, se positionne parmi les leaders dans les secteurs de la santé, des sciences de la vie et des industries à fortes contraintes. Spécialiste dans le domaine des locaux à environnement contrôlé et des projets complexes à forte technicité, le Groupe intervient suivant une approche globale d'architecture et d'ingénierie, en réalisant des missions de programmation, AMO et Maîtrise d'œuvre.</p> |
|  | <p><b>SET WAY</b><br/>SET-WAY est une entreprise de conseil en ingénierie dans les secteurs de l'automobile, l'aéronautique, le ferroviaire, l'énergie et l'IT qui accompagne depuis plus de 10 ans les défis des industriels dans un véritable esprit de partenariat.</p>  |

|   |   |
|---|---|
|    | <p><b>NEXTROAD ENGINEERING</b><br/> NEXTROAD ENGINEERING est un bureau d'études et laboratoire routier intervenant dans le domaine des travaux routiers, de terrassement, de génie civil (contrôle extérieur de travaux routiers et terrassements, essais divers comme essais de plaque et analyses en laboratoire, carottages etc...).</p>   |
|    | <p><b>PRÉSITE</b><br/> Présite, un groupe, deux métiers :<br/> PRÉSENTS, sa filiale dont les activités principales sont la Coordination Sécurité Protection de la Santé (CSPS) sur les chantiers de BTP.<br/> SITÉTUDES qui assure des missions de maîtrise d'œuvre et d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans les domaines des infrastructures, de l'aménagement urbain et des VRD.<br/> Notre objectif est de réaliser des missions de qualité. Nous souhaitons aussi profiter des compétences de nos deux métiers (la maîtrise d'œuvre et la sécurité sur les chantiers) pour répondre avec une offre améliorée aux demandes de nos clients. La complémentarité de nos métiers nous différencie de nos concurrents et nous rend encore plus attractifs.</p> |
|   | <p><b>SCOPING</b><br/> Née en 1982, SCOPING est une Société Anonyme (SA) coopérative dont les salariés détiennent 100 % du capital.<br/> SCOPING est une société d'ingénierie et de conseil en bâtiment qui conçoit et qui construit la ville de demain.</p>  |
|  | <p><b>INDDIGO</b><br/> Accompagne les acteurs publics et privés vers le développement durable, de la stratégie à la mise en œuvre, à toutes les échelles, des grands territoires aux équipements. Entreprise de conviction, innovante et indépendante, INDDIGO regroupe 200 collaborateurs sur l'ensemble de la France métropolitaine.</p>  |
|  | <p><b>PROJEX INGENIERIE</b><br/> PROJEX est une société d'ingénierie en bâtiment proposant une palette complète d'expertises techniques, de management de projets et de maîtrise d'exécution pour tous types d'opérations en BUREAUX – HABITAT – SANTE – COMMERCE – PROJETS MIXTES – DATA CENTER – INDUSTRIE – EQUIPEMENTS PUBLICS.<br/> Nous nous engageons pour co-construire avec passion et engagement, un avenir innovant, responsable et connecté.</p>  |
|  | <p><b>ISL INGENIERIE</b><br/> ISL Ingénierie est une entreprise de services d'ingénierie intervenant dans les domaines des barrages, des infrastructures et aménagements hydrauliques, de l'énergie, de l'eau et de l'environnement</p>   |

|   |   |
|---|---|
|    | <p><b>PLANITEC BTP</b></p> <p>Planitec BTP est spécialisée dans l'organisation de chantier, la coordination, la planification et le pilotage, planitec btp accompagne les porteurs de projet dans la réussite de leurs plus grands et plus complexes chantiers de bâtiment et d'infrastructure. Planitec BTP est une filiale du groupe SETEC</p>  |
|    | <p><b>DIADES</b></p> <p>DIADES est une entreprise d'Ingénierie spécialisée dans les missions de diagnostic, de maintenance, les études de réparation et de durabilité des ouvrages d'art (ponts, murs, tunnels, barrages,), des ouvrages de génie civil industriels (usines, silos, cheminées...) et maritimes (quai, digues, ...), de bâtiments privés ou publics et de monuments historiques. (DIADES est une filiale du Groupe SETEC.</p>  |
|    | <p><b>SECTOR</b></p> <p>SECTOR est une société indépendante spécialisée dans la maîtrise des risques aussi bien technologiques, environnementaux que financiers avec 130 ingénieurs sur ses implantations en France, Canada et Maroc. Nous accompagnons nos clients dans la réalisation d'évaluations et intervenons en ingénierie de conseil pour améliorer la résilience des infrastructures, des équipements et des activités, en projet ou en exploitation-maintenance.</p>   |
|  | <p><b>INGEROP</b></p> <p>Acteur de référence en France et disposant d'une solide présence à l'international, Ingérop est un groupe d'ingénierie et de conseil en mobilité durable, transition énergétique et cadre de vie. Le groupe est présent dans l'ensemble des métiers de la construction : Bâtiment, Energie &amp; Industrie, Eau &amp; Environnement et Ville &amp; Mobilité. Actif dans plus de 70 pays, Ingérop poursuit son développement régulier tant en France qu'à l'étranger grâce à son indépendance actionnariale, son expertise technique, sa capacité d'innovation et la proximité avec ses clients</p> |

### A propos de Bpifrance

Bpifrance finance les entreprises – à chaque étape de leur développement – en crédit, en garantie et en fonds propres. Bpifrance les accompagne dans leurs projets d'innovation et à l'international. Bpifrance assure aussi, leur activité export à travers une large gamme de produits. Conseil, université, mise en réseau et programme d'accélération à destination des start-ups, des PME et des ETI font également partie de l'offre proposée aux entrepreneurs. Grâce à Bpifrance et ses 48 implantations régionales, les entrepreneurs bénéficient d'un interlocuteur proche, unique et efficace pour les accompagner à faire face à leurs défis.

Plus d'information sur : [www.bpifrance.fr](http://www.bpifrance.fr) - <https://presse.bpifrance.fr/> -

Suivez-nous sur Twitter : @Bpifrance - @BpifrancePresse

### **A propos de Syntec-Ingénierie**

Avec près de 400 entreprises adhérentes et 13 délégations régionales, Syntec-Ingénierie est la fédération professionnelle de l'ingénierie. De la conception à la réalisation, les entreprises d'ingénierie pilotent les projets dans les secteurs du bâtiment, des infrastructures et de l'industrie. Garanties des solutions technologiques, elles concrétisent les idées nouvelles qui répondent aux défis et modes de vie de demain : infrastructures connectées, smart building, industrie du futur, ville durable... L'ingénierie est un secteur dynamique et créateur de richesses qui compte 55 milliards d'euros de chiffre d'affaires et 312 000 emplois partout en France. \*

Syntec-Ingénierie a pour missions de promouvoir l'ingénierie et ses métiers, de représenter l'ingénierie et de défendre la profession ; et d'anticiper et décrypter les enjeux sociétaux pour favoriser le développement de l'ingénierie de demain.

Retrouvez nos informations à destination des étudiants et jeunes ingénieurs via : notre site internet et nos comptes Twitter, Facebook et YouTube

Et nos informations corporate via : notre site internet et nos comptes Twitter et LinkedIn

### **A propos du Fafiec**

Opérateur de compétences (OPCO) de l'ingénierie, du numérique, du conseil, des études et des métiers de l'événement, le Fafiec met en œuvre la politique de la formation professionnelle et de l'apprentissage définie par les partenaires sociaux. Ses missions sont : la collecte et la redistribution des contributions liées à la formation professionnelle et à la taxe d'apprentissage, la mutualisation des fonds pour la formation professionnelle, le conseil et l'accompagnement des entreprises, le développement des services de proximité, notamment au bénéfice des TPE et des PME. Le Fafiec, représente 65 000 entreprises cotisantes, 850 000 salarié·es, 517 millions d'euros de collecte en 2017, près de 16 millions d'heures de formation financées.

Depuis le 1<sup>er</sup> avril 2019 et l'agrément du ministère du Travail qui signe l'acte de naissance de l'Opco Atlas, comme Opérateur de compétence des services financiers et conseil, le Fafiec continue à accompagner les entreprises et les salariés de la branche le temps de sa transformation opérationnelle.

**Plus d'information sur [fafiec.fr](http://fafiec.fr) et sur nos comptes [Twitter](#) et [LinkedIn](#)**