

6 OCTOBRE 2020

À l'initiative de la Filière Française de l'Eau, les acteurs de la filière et les pouvoirs publics s'unissent pour lancer un programme d'accompagnement dédié aux TPE-PME de leur filière : l'Accélérateur Eau

Paris, le 6 octobre 2020 – Pour répondre aux enjeux du secteur de l'eau, les acteurs de la filière réunis au sein de la Filière Française de l'Eau, Bpifrance et les pouvoirs publics ont construit une offre d'accélération répondant aux enjeux de cette filière. 18 Entrepreneurs de toute la France intègrent la première promotion de l'Accélérateur Eau, sous le parrainage d'Annelise Avril, Vice-présidente et Directrice de la recherche, l'innovation et la transformation numérique chez Suez

En 2017, les acteurs de la filière, Fédérations et Pôles de Compétitivité, ont créé la confédération du secteur de l'eau : « la Filière française de l'Eau », regroupant l'ensemble des acteurs de la chaîne de valeur de l'Eau. Caractérisée par une grande diversité d'acteurs et de métiers dispersés sur le territoire français, la filière Eau représente en France près de 5000 entreprises, 53000 emplois directs et indirects, 28 milliards d'euros de chiffre d'affaires... mais aussi 132 millions de personnes desservies en eau potable par des acteurs français hors de l'hexagone.

Comme l'ensemble des grandes filières à l'échelle nationale, cette filière Eau est confrontée à des enjeux majeurs : l'alimentation en eau potable d'une population urbaine croissante, l'émergence de nouveaux types de polluants dont la détection et l'élimination font appel aux technologies de pointe du secteur, la raréfaction de la ressource. À ces défis mondiaux s'ajoutent les défis locaux de l'entretien et du renouvellement des infrastructures d'eau et d'assainissement, particulièrement dans les zones rurales. La filière doit donc s'organiser pour être en mesure de répondre à de nouveaux défis liés aux enjeux énergétiques et environnementaux. Confrontées à des problématiques sectorielles mais aussi transverses (énergie, agriculture, biodiversité), elle doit poursuivre la recherche de nouvelles solutions prennent en compte tous ces changements, qu'ils soient sociétaux, climatiques, environnementaux, ou économiques.

Dans ce contexte et avec la volonté de se donner les moyens de créer les conditions de la croissance de demain, les industriels et les pouvoirs publics ont défini conjointement les axes stratégiques de développement de la filière en signant un Contrat Stratégique de Filière le 31 janvier 2019. Celui-ci prévoit au titre de ses projets structurants le déploiement d'un programme d'accélération des entreprises du secteur, auquel ont souhaité s'associer Bpifrance et le Ministère du Travail (DGEFP).

Le déploiement de ce programme d'accélération, spécifiquement dédié aux entreprises de la filière Eau, couvre l'ensemble d'un tissu dense de TPE-PME dont la compétitivité repose sur de fortes collaborations. L'Accélérateur Eau est un outil pour accompagner ces entreprises dans leur structuration entrepreneuriale, accélérer la transformation de leur modèle économique, les aider à (re)penser leur marketing stratégique pour mieux l'inscrire au sein de la chaîne de valeur, développer de nouveaux produits et services intégrés et innovants, plus efficaces et sobres en eau et en énergie et améliorer l'attractivité de la filière.

Il est articulé autour de trois leviers qui seront activés tout au long des douze mois d'accompagnement :

- **Conseil** : réalisation par d'un diagnostic d'entrée axé sur la stratégie de l'entreprise à moyen-terme et permettant d'identifier les axes prioritaires de croissance, et accès à des modules de conseil dédiés ;
- **Formation** : participation à 5 séminaires d'une journée organisés en partenariat avec l'école Polytechnique sur des thématiques ciblées, et des ateliers permettant aux entreprises de renforcer leurs compétences et nourrir leurs réflexions stratégiques. Ces derniers sont complétés par des formations en e-learning et des autodiagnosics ;



- **Mise en relation** : la participation à un programme rassemblant différents acteurs de la filière Eau, l'accès privilégié aux réseaux des « accélérés » et au réseau des partenaires de Bpifrance.

« Bpifrance se réjouit de collaborer avec la Filière Française de l'eau pour faire de la France un leader de la gestion de l'or bleu. Notre programme permettra aux entreprises engagées dans l'Accélérateur Eau de jouer collectif pour partir à la conquête des marchés internationaux et pour proposer ensemble des solutions intégrées aux acheteurs. Nous avons la conviction que, quand les PME se parlent entre elles, elles améliorent leurs relations avec les grands groupes. C'est tout l'objet des temps collectifs de l'Accélérateur ! » - **Guillaume MORTELIER - Directeur Exécutif Accompagnement chez Bpifrance.**

« Fruit d'un travail collaboratif des acteurs de la Filière Eau avec les équipes de Bpifrance, et grâce à l'appui financier du Ministère du Travail, le 1^{er} Accélérateur du secteur de l'Eau est lancé. Doté d'un programme de formation de haut niveau, il permettra de renforcer les synergies commerciales entre les PME et les ETI de notre secteur, et soutenir les succès de l'« Equipe France de l'Eau » à l'international. Bravo aux 18 entrepreneurs qui intègrent cette 1^{ère} promotion en 2020 ! » - **David COLON – Délégué permanent du Comité Stratégique de la Filière Eau**

Les 18 entreprises de l'Accélérateur :

	Conception, location et vente de fontaines à eau équipées de kits de désinfection, à partir d'eau du réseau, afin de distribuer une eau pure tout en conservant les qualités minérales de l'eau http://behring-water.com
	Expertise en biotechnologie et écologie microbienne, solutions dans le domaine urbain pour l'amélioration des performances techniques et biologiques des eaux et des déchets (bio-additifs naturels, cocktails spécifiques) http://laboratoires-biovitis.fr
	Travaux publics, délégation de services publics Eau Potable et Assainissement, maintenance et entretiens d'ouvrages et des réseaux https://www.choltonserp.com
	Société indépendante d'ingénierie spécialisée dans le développement et la fabrication de produits industriels alliant l'innovation, les matériaux composites, l'automatisme et la robotique. Gamme de drones aquatiques permettant la réalisation de missions de surveillance et d'analyses environnementales. http://ct2mc.cm



 <p>ECT Eaux Collectives & Traitements</p>	<p>Protection Cathodique interne de réservoirs (systèmes de protection contre la corrosion) et le conditionnement de l'eau pour son utilisation : Adoucissement, filtration, désinfection, traitement de circuits avec des réactifs, osmose inverse, eau désionisée...</p> <p>http://www.ectfrance.com</p>
 <p>EAUX VIVES</p>	<p>Commerce et distribution de matériel d'irrigation agricole (concessionnaires OCMIS, OTECH et FASTERHOLT). Dépannage d'urgence en saison d'irrigation, solution de réduction des temps de manipulation en irrigation</p> <p>http://eauxvives.ovh</p>
 <p>Elmatec eau & process</p>	<p>Conception et fabrication de systèmes de séparation membranaire pour l'industrie en général, ainsi que les secteurs de l'énergie, l'agro-alimentaire, la chimie et l'industrie pharmaceutique, le secteur hospitalier</p> <p>http://www.elmatec.fr</p>
 <p>IH GROUPE SYSTEMES FLUIDES MECHANIC</p>	<p>Etude, fabrication et installation d'ensembles électrohydrauliques ou mécaniques, de produits sur mesure, dans les industries habituellement utilisatrices d'hydraulique et dans les secteurs d'activités aussi variés que l'Assainissement, le fluvial, la chimie et la pétrochimie, l'énergie, la défense, l'aéronautique, l'automobile etc.</p> <p>http://www.ih-systemes.net</p>
 <p>JFM Conseils L'INGÉNIERIE ALTERNATIVE</p>	<p>Détection, géoréférencement et cartographie des réseaux enterrés de toute nature, diagnostic des réseaux humides, recherche de fuite sur les réseaux d'eau potable, développement de produits spécialisés pour l'assainissement profond (DEM GP)</p> <p>https://www.jfm-reseaux.fr</p>
 <p>NATARYS au cœur de l'eau</p>	<p>Mise en place et suivi d'équipements de production d'eau osmosée revitalisée en vrac en libre-service dans les réseaux spécialisés (BIO et VRAC) et la grande distribution</p> <p>https://www.natarys.com</p>



	<p>Conception, fabrication et vente d'instruments de mesure pour la surveillance de la qualité des environnements aquatiques https://nke-instrumentation.com</p>
	<p>Conditionnement des eaux industrielles et formulateurs d'actifs anti-tartre, anticorrosion et biocide pour les marchés de l'industrie, le tertiaire et la géothermie https://www.odyssee-environnement.fr</p>
	<p>Fabricant français de référence concernant les matériels, logiciels et systèmes intégrés de gestion de l'eau, de l'environnement et des risques naturels http://www.paratronic.fr</p>
	<p>Spécialiste dans le domaine de l'hydrobiologie fournissant expertise, conseil et formation aux maîtres d'ouvrage publics et privés dans l'élaboration de leurs projets http://www.groupe-pingat.fr/pema</p>
	<p>Conception et réalisation de tuyauterie et d'équipements électromécaniques avec application pour la création de stations de pompage, de réservoirs et d'unités de traitement d'eau http://www.pompage-rhonealpes.com</p>
	<p>Réalisation de réseaux humides (pluviales, usées) et de réseaux d'eau potable http://www.fontenat.com</p>
	<p>Pose de réseaux de chaleur, de réseaux secs (fibre), de traversée de rivières, de pose sans tranchée (tubage, éclateur, fusée), stations de traitement, ouvrages de génie civils... https://www.seetprobinet.com</p>
	<p>Solutions de contrôle agronomique de l'arrosage afin de maximiser la production de racine et réduire la consommation en eau : « Mieux arroser, moins arroser » https://www.urbasense.fr</p>



Contacts presse :

Bpifrance

Laure Schlagdenhauffen

Tél : 01 41 79 85 38

Mail : laure.schlagdenhauffen@bpifrance.fr

Filière française de l'Eau

Christian LAPLAUD

Tél : 06 09 95 0171

Mail : c.laplaud@lafilierefrancaisedeleau.fr

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 startups, des PME et des ETI font également partie de l'offre proposée aux entrepreneurs. Grâce à Bpifrance et ses 50 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 – www.presse.bpifrance.fr – Suivez-nous sur Twitter : @Bpifrance - @BpifrancePresse

A propos de La Filière Française de l'Eau

En 2017, les différentes structures (fédérations et syndicats professionnels, publics/privés/scientifiques) qui se sont constituées durant le 20ème siècle dans le secteur de l'eau ont créé la Filière Française de l'Eau sous la forme d'une confédération professionnelle dont l'objectif est l'échange d'informations sectorielles et conjoncturelles entre ses membres, la consolidation et la promotion des intérêts du secteur français de l'eau et de l'ensemble de ses acteurs publics et privés, dans ses dimensions de formation, de recherche, d'innovation et d'adoption des innovations, de technologies nouvelles, d'ingénierie, de déploiement des infrastructures, de services, de performance de gestion, de gouvernance, de régulation, de transparence... tant en France qu'à l'étranger.

Avec une structure très légère, la Filière Française de l'Eau mobilise ses membres affiliés à travers des task forces pour construire et porter des positions partagées dans son propre environnement et contribuer à la représentation institutionnelle du secteur français de l'eau sur les sujets d'intérêt général de la filière.

Plus d'information sur : www.lafilierefrancaisedeleau.fr – Suivez-nous sur Twitter : @LaFiliereDelEau