

27 OCTOBRE 2020

Bpifrance et la Filière Automobile & Mobilités (PFA) dévoilent la deuxième promotion de l'Accélérateur Automobile dédié aux PME-ETI de la filière, et lancent un nouveau programme d'accompagnement pour les petites PME du secteur

Paris, le 27 octobre 2020 – Luc Chatel, Président de la plateforme automobile PFA et Guillaume Mortelier, Directeur exécutif de Bpifrance en charge de l'Accompagnement dévoilent la seconde promotion de l'Accélérateur Automobile parrainée par Jacques Aschenbroich, Président Directeur général du groupe Valeo. Ce programme de 18 mois, destiné aux PME et ETI réalisant entre 10 et 500 millions d'euros de chiffre d'affaires est complété cette année par la création d'un nouveau programme de 12 mois dédié aux plus petites PME de la filière réalisant entre 2 et 10 millions d'euros de chiffre d'affaires. Au total, c'est une promotion de 46 entreprises qui intègre ce dispositif sur-mesure avec pour enjeu : Réussir sa transformation, rebondir face à l'onde de choc économique liée à la crise sanitaire.

L'automobile, qui représente plus de 400 000 emplois industriels, constitue une filière stratégique pour l'Hexagone. Dans un contexte de transformations profondes et rapides du secteur (digitalisation, enjeux environnementaux, nouvelles mobilités...), les entreprises de la filière ont besoin de se moderniser, d'anticiper les mutations et d'être accompagnées dans leur transition pour assurer leur pérennité.

C'est le sens de la démarche portée par la PFA et Bpifrance, qui ambitionnent d'accompagner le développement et la reprise d'activité des entreprises de la filière en les aidant à relever leurs défis de croissance et de transformation, via deux programmes d'accompagnement. C'est aussi dans cette volonté que le nouveau format destiné à l'accompagnement des petites PME voit le jour, assurant ainsi un élargissement du spectre des dirigeants sélectionnés souhaitant s'impliquer dans la démarche.

« Face aux défis sans précédent auxquels fait face le secteur automobile, nous voulons jouer un rôle d'accélérateur pour renforcer la compétitivité tout au long de la filière », explique **Luc Chatel**, président de la PFA. « Avec toute l'expertise de Bpifrance et le soutien de nos grandes entreprises, il s'agit d'aider les PME et ETI prometteuses du secteur à rebondir face à la crise et à monter la marche suivante. Ce sont les pépites de la filière automobile, au cœur du tissu industriel de nos territoires ».

« Forts du succès de la première promotion de l'Accélérateur dédié aux PME-ETI, nous sommes ravis de poursuivre notre engagement, aux côtés de la PFA, en faveur de la croissance des entreprises de la filière automobile », souligne **Guillaume Mortelier**, Directeur exécutif de Bpifrance en charge de l'Accompagnement. « Le lancement de la deuxième promotion incluant un nouveau programme dédié aux petites PME marque notre volonté de créer une communauté solidaire entre les dirigeants de cette filière. L'impact de l'accompagnement sur les 25 dirigeants de la première promotion s'observe notamment dans leur forte capacité de résilience face à la crise que nous vivons. 46 PME et ETI se joignent aux nouveaux programmes d'accompagnement pour rompre avec la solitude du dirigeant et, au-delà, acquérir les clés pour définir leur stratégie, accélérer leur croissance et leur transformation. Ces derniers éléments sont le cœur de la stratégie d'accompagnement de Bpifrance. »



« Je suis très fier de parrainer cette seconde promotion. Pour les entreprises comme Valeo, l'accompagnement des dirigeants des PME et ETI qui font le tissu industriel de l'automobile en France, est une exigence. Le développement de cet écosystème unique représente pour ces entreprises une réelle opportunité de structurer leur innovation autour des grands enjeux de transformation auxquels nous devons tous faire face », a indiqué **Jacques Aschenbroich**, Président Directeur Général de Valeo.

Accélérateur dédié aux entreprises réalisant un chiffre d'affaires entre 10 et 500 millions d'euros : une seconde promotion composée de 23 dirigeants

23 entreprises, sélectionnées pour leur potentiel de croissance et leur volonté de développement à l'international, intègrent cette seconde promotion et bénéficieront d'un accompagnement collectif et individuel de 18 mois alliant conseil, formation et mise en relation, composé de :

- Un diagnostic initial à 360° et un accès à des modules complémentaires de conseil ;
- Six séminaires et rencontres filières en partenariat avec HEC, pour préparer au mieux la reprise d'activité post-crise, saisir les opportunités de marchés et orienter ses plans d'actions ;
- De la mise en relation avec des acteurs reconnus de la filière automobile et d'autres filières industrielles, et l'intégration à la communauté nationale des Accélérés Bpifrance et Bpifrance Excellence.

Accélérateur dédié aux entreprises réalisant un chiffre d'affaires entre 2 et 10 millions d'euros : une première promotion composée de 23 dirigeants

D'une durée de 12 mois, ce programme vise à accompagner les PME à fort potentiel de la filière automobile à se structurer afin de maximiser leur croissance et d'assurer la reprise d'activité. Dédié aux « petites PME », ce programme propose des solutions adaptées à leur situation.

Ciblé et personnalisé, mixant séquences collectives et individuelles, le programme de ce nouvel Accélérateur comprend :

- Un diagnostic d'entrée et un accès à des modules de conseil, pour que chaque entreprise puisse identifier et actionner ses leviers de croissance prioritaires ;
- Cinq séminaires de formation, en partenariat avec Centrale Supélec, permettant de décrypter les tendances de la filière automobile, de nourrir la réflexion stratégique du dirigeant et renforcer ses compétences ;
- De la mise en relation avec des acteurs reconnus de la filière automobile et d'autres filières industrielles, et l'intégration à la communauté nationale des Accélérés Bpifrance.



Les 23 entreprises membres de la seconde promotion de l'Accélérateur réalisant entre 10 et 500 M€ de chiffre d'affaires

	<p>Business Alu Masué</p> <p>Business Alu Masué est une fonderie sous pression, usinage & assemblage : moyennes séries, grandes séries, prototypes & sur-mesure.</p> <p>https://www.fonderie-bam.fr/</p>
	<p>Caillau</p> <p>Fondée en 1919, la société CAILLAU (rang 1) développe son savoir-faire dans la conception et la fabrication de colliers et de connexions de haute technologie pour l'industrie automobile, aéronautique et avec une forte présence à l'international.</p> <p>https://www.caillau.com/?lang=fr</p>
	<p>Dangel</p> <p>Rendue célèbre par ses participations à de nombreuses courses et raids 4X4, Dangel se spécialise dans le tout chemin utilitaire et la transformation de véhicules utilitaires deux roues motrices en 4x4.</p> <p>https://www.dangel.com/</p>
	<p>E4V</p> <p>E4V a fondé son expertise sur la maîtrise technologique de l'ensemble de la problématique batterie afin d'apporter une solution sûre, performante et durable aux constructeurs de véhicules électriques.</p> <p>http://www.e4v.eu/</p>
	<p>EFI Automotive</p> <p>Conception et fabrication de capteurs, d'actionneurs et d'actuateurs pour améliorer l'efficacité des groupes motopropulseurs et des transmissions.</p> <p>https://www.efiautomotive.com/</p>



	<p>Ercé Automotive</p> <p>Ercé Automotive qui est spécialisée dans l'industrialisation et la commercialisation de composants techniques par injection plastique et assemblage automatisé pour l'industrie automobile.</p> <p>http://www.erce-automotive.com/</p>
	<p>Génaris Group</p> <p>Génaris Group propose une gamme de conseils et de services destinés à de nombreux secteurs d'activités, dont le but est d'accompagner les équipes de conception dans la concrétisation de leurs projets d'innovation et de développement.</p> <p>https://www.genaris.fr/</p>
	<p>Gris Découpage</p> <p>Le Groupe Gris perpétue depuis plus de 35 ans un savoir-faire dans le domaine du travail des métaux pour la fabrication de rondelles techniques de fixation, de composants mécaniques et de pièces techniques découpées en moyennes et grandes séries sur des presses à haute productivité.</p> <p>https://www.gris-group.com/</p>
	<p>Groupe SAB</p> <p>Le Groupe SAB est spécialisé dans la fonderie aluminium, l'usinage et l'assemblage, avec un savoir-faire complet et des organisations adaptées à la typologie des marchés pour lesquels il se positionne.</p> <p>https://groupe-sab.fr/</p>
	<p>HD Industrie</p> <p>HD Industrie est un groupe de mécanique de précision intégré sur toute la chaîne de valeur : ingénierie de conception et de maintenance, réalisation d'outillages, production unitaire (usinage, laser) et sérieelle (découpage fin, emboutissage), logistique industrielle.</p> <p>https://www.hdindustrie.com/</p>
	<p>IES</p> <p>IES est la référence des sites de ventes de voitures et utilitaires neufs ainsi que d'occasion « zéro » km. Ils commercialisent des véhicules aux meilleurs prix, selon un modèle e-commerce.</p> <p>https://www.auto-ies.com/</p>



	<p>Luxor Lighting</p> <p>Luxor Lighting, conçoit, développe et industrialise des produits ou fonctions intégrant les technologies LED et livre les constructeurs et équipementiers automobiles.</p> <p>http://www.luxor-lighting.com/</p>
	<p>Mont Blanc Composite</p> <p>Présent depuis plus de 50 ans dans le domaine de la transformation de matériaux composites, Mont Blanc Composite est devenu une référence répondant aux besoins des industries les plus exigeantes.</p> <p>https://www.montblanc-composite.com/</p>
	<p>PCI – SCEMM</p> <p>PCI est concepteur et constructeur français de systèmes d'usinage par enlèvement de copeaux. Destinées à l'industrie automobile et aéronautique, ses machines-outils et les process associés sont conçus pour l'usinage performant de pièces.</p> <p>https://pci.fr/</p>
	<p>PJ Industry - Merien</p> <p>Merien réalise des outillages de presses, maquettes de contrôle, mécanique générale et de précision, fabrication de pièces prototypes, réalisation de petites séries.</p> <p>http://www.pji-merien.fr/fr</p>
	<p>P.S.G</p> <p>P.S.G. est un acteur majeur des traitements anti-corrosion de surfaces métalliques. Ces différents traitements de surface permettent de lutter contre la corrosion de ces pièces métalliques, de leur conférer des propriétés mécaniques et de les rendre esthétiques.</p> <p>https://www.poletraitementsdesurface.fr/</p>
	<p>Scoder</p> <p>L'établissement est spécialisé dans les travaux de découpage et emboutissage de pièces métalliques. La société réalise des prestations pour les professionnels dans les secteurs : équipement auto, électroménager, et TP.</p> <p>http://hosting101234.af98b.netcup.net/index.php/startseite.html</p>



	<p>Sealynx International</p> <p>SEALYNX International est une entreprise spécialisée dans la fabrication de joints d'étanchéité pour l'automobile et fait partie du groupe GMD.</p> <p>https://groupe-gmd.com/pole-etancheite/</p>
	<p>Sicta – Groupe Citele</p> <p>La société SICTA est spécialisée dans la production en grande série de pièces complexes en aluminium moulées et noyautées destinées au secteur automobile</p> <p>fma@citele.fr</p>
	<p>Tradex Automotive</p> <p>La société Tradex est une société spécialisée dans la vente de véhicules neufs destinés au marché de l'Export ainsi que dans la vente de pièces de rechange.</p> <p>https://tradexautomotive.com/</p>
	<p>Tresse Industrie</p> <p>Tresse Industrie est spécialisée dans la tresse à usage technique. Chaque génération a exercé ses compétences pour concevoir et réaliser des produits en parfaite adéquation avec les besoins de ses clients.</p> <p>https://www.tresse.com/</p>
	<p>VT2i</p> <p>VT2i est spécialiste en conception, fabrication et commercialisation de fonctions complètes, de sous-ensembles mécaniques, et de pièces de liaison au sol (fonction rotule).</p> <p>https://www.vt2i.com/fr</p>
	<p>WeCosta</p> <p>Wecosta développe et conçoit des pièces plastiques et poreuses avec des propriétés acoustiques.</p> <p>http://www.wtxautomotive.com/fr/company/</p>



**Les 23 entreprises membres de la seconde promotion de l'Accélérateur
réalisant entre 2 et 10M€ de chiffre d'affaires**

	<p>ARIAMIS ENGINEERING</p> <p>La société ARIAMIS ENGINEERING est spécialisée dans les systèmes thermiques au service de la performance globale appliquée à l'industrie du transport terrestre et maritime.</p> <p>www.ariamis.fr</p>
	<p>BOUDIN SAS - LES MOULISTES DE MAINTENANCE®</p> <p>La société BOUDIN est une entreprise spécialisée dans la mise au point, l'amélioration, la modification, la réparation et la maintenance des moules d'injection plastique de toutes origines.</p> <p>www.boudin-moules.com</p>
	<p>CADECAP</p> <p>La société CADECAP est une entreprise spécialisée dans le décapage industriel des peintures, vernis, oxydations et autre caoutchouc et plastiques, décapage passivation des inox et mise en peinture.</p> <p>www.ets-cadecap.fr</p>
	<p>CARROSSERIE CANTIN</p> <p>L'activité de la CARROSSERIE CANTIN s'étend de la conception à la fabrication de carrosseries sur véhicules industriels, véhicules utilitaires légers et véhicules spécifiques.</p> <p>www.carrosserie-cantin.fr</p>
	<p>CARFIT</p> <p>A la croisée de l'IOT (Internet Of Things), du data analytics, du NVH et du machine learning, la technologie CARFIT lit les vibrations des voitures pour en comprendre l'usage et anticiper les besoins de maintenance.</p> <p>www.car.fit</p>
	<p>ATELIERS CINI</p> <p>Fondée en 1961, la société Ateliers CINI est spécialisée dans le prototypage, la fabrication rapide, ainsi que dans la réalisation de moyens de contrôle et d'outillages. Ses activités sont déployées sur quatre champs d'expertise : conception, fabrication, assemblage et contrôle dimensionnel.</p> <p>www.ateliers-cini.fr</p>



	<p>CREATIQUE TECHNOLOGIE</p> <p>La société CREATIQUE TECHNOLOGIE développe et commercialise une gamme de connectique dédiée à la production et au contrôle de composants, de sous-ensembles ou de produits finis pour les lignes d'assemblage.</p> <p>www.creatique-technologie.com</p>
	<p>DAF CONSEIL</p> <p>DAF CONSEIL propose un bouquet de services à ses clients équipementiers, groupes de distribution, réseaux de réparateurs, centres de réparation spécialisés ou réparateurs indépendants : formations, assistance téléphonique MYDIAG, solutions web & mobiles, conseil et ingénierie.</p> <p>www.dafconseil.com</p>
	<p>ECOV</p> <p>En réponse aux enjeux sociaux et environnementaux de la mobilité dans les territoires périurbains et ruraux, ECOV construit avec les collectivités locales des lignes de covoiturage.</p> <p>www.ecov.fr</p>
	<p>EDIXIA AUTOMATION</p> <p>EDIXIA AUTOMATION est un des leaders mondiaux de solutions d'inspection. Spécialisée en vision industrielle, l'entreprise conçoit des solutions d'inspection intégrées aux lignes de production garantissant une production zéro défaut.</p> <p>www.edixia.fr</p>
	<p>EXOES</p> <p>EXOES relève le défi de l'énergie et de la mobilité durables et fournit aux entreprises des technologies « zéro émission » innovantes et performantes dans 4 champs industriels : cycles thermodynamiques, piles à combustible, batteries et stockage.</p> <p>www.exoes.com</p>
	<p>FORMATYPE</p> <p>FORMATYPE est une entreprise spécialisée dans la conception et la fabrication de pièces métalliques aux formes complexes en prototype, présérie ou petite série.</p> <p>www.formatype.com</p>



	<p>DISRUPTDEAL</p> <p>La société DISRUPTDEAL développe et exécute sous la marque MeetDeal des parcours clients innovants (tchat et vidéo-live), afin de générer des leads qualifiés et enrichir la data de ses partenaires via ses algorithmes.</p> <p>www.meetdeal.fr</p>
	<p>OMA SAS</p> <p>OMA SAS est une entreprise spécialisée dans le découpage, l'emboutissage et la soudure pour l'industrie automobile.</p> <p>www.omasrl.net</p>
	<p>PLAXER</p> <p>PLAXER est une entreprise spécialiste de l'injection plastique de pièces d'aspect qui intervient depuis la conception jusqu'à la production des pièces.</p> <p>www.plaxer.fr</p>
	<p>SHERPA ENGINEERING</p> <p>Société experte en modélisation et contrôle-commande, SHERPA ENGINEERING intervient dans le déploiement de méthodologies outillées par des modèles pour concevoir et valider des systèmes pilotés.</p> <p>www.sherpa-eng.com</p>
	<p>S-INDUSTRIES</p> <p>S-INDUSTRIES est une entreprise spécialisée dans la réalisation de cordons électriques et électroniques, de faisceaux électriques et de câblage filaire.</p> <p>www.s-industries.fr</p>
	<p>STRADA</p> <p>Éditeur de logiciel de transport, STRADA développe des solutions informatiques pour l'optimisation de flottes de véhicules : gestion des données tachygraphes, déchargement à distance, géolocalisation, suivi des activités en temps réel, facturation, planning, gestion de parc, ...</p> <p>www.strada.fr</p>



	<p>SUMCA</p> <p>La société SUMCA est spécialisée dans l'usinage de haute précision des matériaux durs, tel que le carbure de tungstène, matière utilisée pour sa résistance à l'usure et retrouvée dans de nombreux domaines (automobile, aéronautique, industrie, BTP, électronique notamment).</p> <p>www.sumca.fr</p>
	<p>TECAL VERBRUGGE</p> <p>La société TECAL VERBRUGGE est spécialisée dans le traitement et le revêtement des métaux, en particulier par anodisation et passivation.</p> <p>www.tecal-verbrugge.com</p>
	<p>TENOR</p> <p>TENOR est une société de services informatiques spécialisée dans le domaine des échanges EDI (Electronic Data Interchange ou Échanges de Données Informatisés) et celui du commerce électronique BtoB.</p> <p>www.ediservices.com</p>
	<p>TECHNOMAP</p> <p>TECHNOMAP conçoit et développe des solutions électriques, électroniques et mécaniques. Reconnue dans le câblage et dans le prototypage automobile, ses activités s'étendent à tous les moyens de mobilités routiers, maritimes et aériens.</p> <p>www.technomap.fr</p>
	<p>VOTAT</p> <p>VOTAT est une entreprise spécialisée dans le découpage, l'emboutissage, le formage, le pliage, le poinçonnage et le cisailage de pièces métalliques en grandes, moyennes et petites séries à partir de métaux laminés : acier, aluminium, inox, cuivre, laiton, etc.</p> <p>www.votat.fr</p>



Contacts presse :

Bpifrance

Sophie Santandrea

Tél : 01 45 65 51 62

Mail : sophie.santandrea@bpifrance.fr

PFA

Vincent Parra

Tél : 0674090728

Mail : vincent.parra@pfa-auto.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 49 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 PFA

La Plateforme automobile rassemble la filière automobile en France. Elle est chargée de définir et de mettre en œuvre la stratégie de la filière en matière d'innovation, de compétitivité, d'emploi et compétences, et de porter la voix de la filière.

La PFA est présidée, depuis le 4 décembre 2017, par Luc Chatel et sa gouvernance s'appuie sur un conseil des présidents composé des dirigeants des constructeurs et équipementiers français (PSA, RENAULT, VALEO, FAURECIA, MICHELIN, PLASTIC OMNIUM), et des fédérations (CCFA, FIEV, FFC, FIM, GPA, SNCP).

Plus d'informations sur : <https://pfa-auto.fr/>

Suivez-nous sur Twitter : @PFA_auto