

Communiqué de presse

AEROSPACE TEST&DEVELOPMENT SHOW 2024

FEV annonce le lancement de sa division Aerospace



Toulouse, 17 septembre 2024 – FEV, l'un des principaux fournisseurs mondiaux de services d'ingénierie dans les domaines de la mobilité, de l'énergie et des logiciels, élargit son portefeuille de services et lance FEV Aerospace. Cette nouvelle entité réunit l'expertise et la capacité d'innovation de FEV en matière d'ingénierie et de conseil pour contribuer à la transformation du secteur aérospatial vers un avenir durable.

« La création de FEV Aerospace est une étape à la fois logique et stratégique pour mieux faire connaître et faciliter l'accès à l'expertise et aux nombreuses années d'expérience de FEV dans l'aérospatial », explique Patrick Hupperich, PDG du groupe FEV. « FEV Aerospace s'adresse à la fois aux clients traditionnels de l'industrie aéronautique et spatiale et aux

Contacts presse France
Weber Shandwick

Romain Merle
Tel. +33 6 60 35 18 43
rmerle@webershandwick.com



entreprises et startups qui investissent de nouveaux domaines tels que la mobilité aérienne avancée et le NewSpace. »

A l'image de l'ensemble du secteur de la mobilité et du transport, la durabilité sera, dans les années et décennies à venir, le principal moteur d'innovation de l'industrie aéronautique. Le portefeuille de FEV Aerospace est donc principalement centré sur le développement de solutions de propulsion durables. Outre les piles à combustible à hydrogène vert et les carburants aéronautiques durables (SAF), l'accent est mis sur les groupes motopropulseurs électriques, les technologies de batteries et les concepts de recyclage qui s'y rattachent. Le portefeuille inclut également les solutions logicielles, en particulier dans les domaines de l'ingénierie des systèmes et de la cybersécurité.

Les premiers projets de FEV dans le domaine de l'aviation remontent au début des années 1980. La société n'a cessé, depuis lors, d'être active dans le secteur aérospatial. La société s'appuie sur son expérience dans le domaine de l'automobile et adapte ce savoir-faire aux applications aérospatiales.

« La création de FEV Aerospace est un signal clair de notre volonté d'investir pleinement le segment de l'industrie aéronautique et spatiale. Grâce à notre expertise en ingénierie, soutenue par notre savoir-faire en matière de conseil et d'essais, nous sommes idéalement équipés pour relever les défis à venir de cette industrie », déclare Christian Eschmann, directeur de FEV Aerospace.

A propos de FEV

FEV a toujours repoussé les limites.

FEV est un leader de l'innovation reconnu au niveau international dans différents secteurs et industries. Le professeur Franz Pischinger a établi les bases de l'entreprise en combinant son expérience du monde universitaire et de l'ingénierie avec une vision unique du progrès continu. L'entreprise a fourni solutions et conseils stratégiques aux plus grands acteurs de la mobilité au monde et a soutenu ses clients dans l'intégralité de l'écosystème du transport et de la mobilité.

Le monde évolue sans cesse, FEV également.

C'est pourquoi FEV déploie son expertise technologique et stratégique dans d'autres domaines. Elle applique sa réflexion prospective au secteur de l'énergie et de l'aérospatial. Son savoir-faire en matière de software et systèmes lui permet aussi de montrer la voie vers des solutions intelligentes accessibles à tous. FEV rassemble les esprits les plus brillants de différents horizons et spécialités pour trouver de nouvelles solutions aux défis actuels et futurs.

Mais FEV ne s'arrêtera pas là.

En regardant vers l'avenir, FEV continue à repousser les limites de l'innovation. Avec ses 7 100 employés hautement qualifiés répartis sur plus de 40 sites dans le monde, FEV imagine des solutions qui ne répondent pas seulement aux besoins d'aujourd'hui mais aussi à ceux de demain. En définitive, FEV ne cesse d'évoluer - vers un avenir meilleur et plus propre, fondé sur la mobilité durable, l'énergie et les softwares pilotant le tout. Pour les partenaires de l'entreprise, son personnel et le monde entier. #FeelEVolution