

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Safran inaugure son nouveau centre de Recherche & Développement dédié à l'électronique à Valence

Valence, France, 20 octobre 2021

Martin Sion, Président de Safran Electronics & Defense a inauguré ce jour à Châteauneuf-sur-Isère au sein du parc d'activités de Rovaltain, le nouveau centre de Recherche & Développement (R&D) en présence de plusieurs élus locaux et de la région Auvergne-Rhône-Alpes et des autorités locales.

Ce nouvel établissement de 4.580 m², au dernier standard de l'éco-responsabilité, accueille les activités de R&D pour relever les défis des nouvelles technologies d'électronique hautement intégrées. Plus de 120 personnes, dont près de trois quarts d'ingénieurs et 11 experts, disposent de laboratoires occupant un tiers de la surface du site, dont plus de 580 m² de salles blanches. Ces ingénieurs et chercheurs travaillent sur les commandes d'actionnements électriques et les technologies d'intégration et d'assemblage d'électronique en milieux sévères, considérées comme stratégiques.

Safran Electronics & Defense dispose à Valence de moyens importants pour préparer l'avenir dans la micro-électronique et sur les grandes familles des électroniques hautement intégrées : les capteurs intelligents, les puces évoluées, les macro-modules SiP (System-in-Package) pour l'avion plus électrique, le spatial et la défense. Safran Electronics & Defense est partie prenante du projet SiP CORAIL de développement des capacités industrielles souveraines en SiP afin de répondre aux besoins européens. Le projet SiP CORAIL s'inscrit dans le cadre du soutien aux filières électroniques du volet Compétitivité du plan France Relance.

« L'inauguration de ce centre d'excellence électronique est une étape majeure pour Safran. Ce centre de R&D va nous permettre d'innover et de répondre aux besoins de puces, de solutions et de systèmes embarqués toujours plus intelligents, et contribuer à garantir un haut niveau de satisfaction pour nos clients avionneurs et de défense », a déclaré Martin Sion, Président de Safran Electronics & Defense.

Safran est un groupe international de haute technologie opérant dans les domaines de l'aéronautique (propulsion, équipements et intérieurs), de l'espace et de la défense. Sa mission : contribuer durablement à un monde plus sûr, où le transport aérien devient toujours plus respectueux de l'environnement, plus confortable et plus accessible. Implanté sur tous les continents, le Groupe emploie 76 000 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 16,5 milliards d'euros en 2020, et occupe, seul ou en partenariat, des positions de premier plan mondial ou européen sur ses marchés. Safran est une société cotée sur Euronext Paris et fait partie des indices CAC 40 et Euro Stoxx 50.

Safran Electronics & Defense est un leader mondial de solutions et de services en optronique, avionique, électronique et logiciels critiques, pour les marchés civils et de défense. La société équipe notamment plus de 1000 navires, 25 000 véhicules terrestres et 10 000 avions à travers le monde.

Pour plus d'informations : www.safran-group.com
www.safran-group.com/fr/societes/safran-electronics-defense

Suivez :



[@SAFRAN](#), [@SafranElecDef](#)



[GroupeSafran](#)



[Safran](#), [Safran Defense](#), [Safran Equipement](#)



[Safran_group](#)

Contacts Presse :

Pascal DEBERGÉ: pascal.deberge@safrangroup.com / +33 (0)1 55 60 41 38