

COMMUNIQUE DE PRESSE

Observer la Terre et l'Univers avec des satellites lors de la Semaine de l'Industrie

Depuis 10 ans, la Semaine de l'industrie suscite des vocations en montrant que l'industrie offre des carrières passionnantes, stables, formatrices, et en moyenne mieux rémunérées que dans les autres secteurs. A cette occasion, les entreprises françaises ouvrent leurs portes au grand public, étudiants et professionnels pour promouvoir leur secteur d'activité, comme ACRI-ST le 25 novembre 2021, qui excelle dans le domaine du spatial et plus précisément, dans l'utilisation de satellites d'observation.

ACRI-ST est experte dans le traitement, l'étalonnage/la validation, le contrôle de la qualité, l'archivage et la distribution de données à valeur ajoutée d'Observation de la Terre (OT) par satellite. La société couvre également le développement et la mise en œuvre de composants des «segments sol», des missions spatiales (exploitation des données reçues des satellites), pour l'exploration de l'Univers ou la surveillance de la Terre, des Océans et de l'Atmosphère, ainsi que certaines applications de génie civil.

L'entreprise a construit sa réputation dans la recherche et le développement de modèles mathématiques et physiques dédiés à l'observation, au suivi, à l'analyse et à la prévision de phénomènes géophysiques à partir de données de télédétection in-situ et satellitaires.

Avec son laboratoire du CERGA (Centre d'Etudes et de Recherche de Grasse ACRI), la société vous propose de venir découvrir quelques facettes de cette industrie du futur dans un environnement scientifique et technique.

Anciennement habité par des équipes inter-universitaires associant les observatoires de Paris, Nice, Strasbourg, Besançon et Bordeaux, le CERGA ferme en 2012 pour migrer vers l'Observatoire de la Côte d'Azur à Nice. Une rénovation des murs et quelques adaptations ont permis aux nouvelles équipes d'ACRI-ST de s'y installer il y a 10 mois. Les activités actuelles, et à venir, couvrent le NewSpace, la réception de données et, le traitement et la gestion de données de masse pour la géographie, la géophysique et au-delà, toutes les sciences de l'environnement naturel, économique et social.

Organisation de la visite :

- . Date : Jeudi 25 novembre 2021
- . Lieu : CERGA, 10 Avenue Nicolas COPERNIC 06130 GRASSE
- . Horaires : 9h ; 11h ; 14h30 ; 16h30
- . Inscription individuelle obligatoire pour chaque créneau : service.communication@acri-st.fr
- . Nombres de places : 20 maximum par créneau
- . Informations importantes : Port du masque obligatoire pendant toute la visite et respect des gestes barrières