



# ICSTENG

international conference  
on sciences & technology  
for engineering / **an event**



## Visites d'entreprises 2024

### Visite 1 : DGA techniques aéronautiques

Le site de la DGA Techniques Aéronautiques est l'expert technique du ministère des armées pour la sécurité des aéronefs, les agressions électromagnétiques, l'aérotransport, l'expertise des matériaux et la sûreté de fonctionnement des systèmes embarqués critiques.

Centre d'essai et d'expertise unique en Europe, il met ses compétences issues de l'aéronautique au service de tous les milieux (terrestre, naval, spatial).

[DGA Techniques aéronautiques | Ministère des Armées \(defense.gouv.fr\)](https://defense.gouv.fr)



## Visite 2 : Airbus UpNext

UpNext est l'entité d'Airbus qui incube des solutions innovantes, des ruptures technologiques radicales pour l'avion du futur, et essaie de développer les solutions à grandes échelle.

Grâce à ce pôle, Airbus espère garder et accroître son avance technologique.

[Airbus UpNext - Écosystème d'innovation - Airbus](#)



## Visite 3 : Continental Automotive France

La filiale française de Continental et son activité de conception/production est essentiellement implantée à Toulouse. Continental France est spécialisée dans les systèmes automobiles embarqués, intelligence automobile et automatisation, architecture et réseaux, développement logiciel.

[Continental France - Homepage - France du Groupe Continental](#)



## Visite 4 : CNES

Etablissement public à caractère industriel et commercial, le CNES propose aux pouvoirs publics la politique spatiale de la France et la met en œuvre dans 5 grands domaines stratégiques : Ariane, les sciences, l'observation, les télécommunications et la défense. Le centre spatial de Toulouse est spécialisé en véhicules et systèmes orbitaux.

[cnes](http://cnes.fr) | [Le site du Centre national d'études spatiales](http://Le site du Centre national d'études spatiales)

