

# UNE FILIÈRE D'EXCELLENCE

## #INDUSTRIES DU FUTUR

### UNE AMBITION

ÊTRE UNE RÉGION PHARE DE L'INDUSTRIE DU XXI<sup>ÈME</sup> SIÈCLE

### CHIFFRES CLÉS (au 1<sup>er</sup> septembre 2022)



**17 MDE**

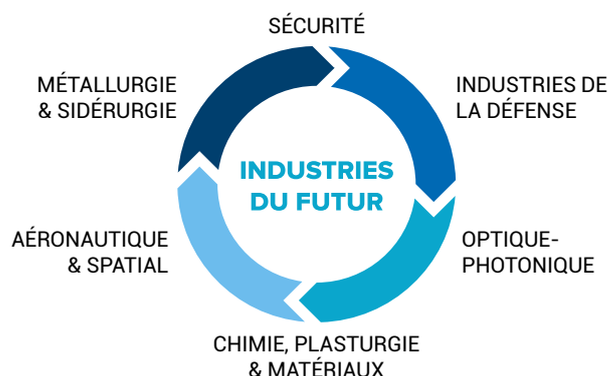
DE PIB (12 % du PIB  
industriel national)



**28 110**  
ÉTABLISSEMENTS  
EN RÉGION



**426 000**  
EMPLOIS DIRECTS  
ET INDIRECTS



“

3<sup>ème</sup> site industriel de France, Marignane est au cœur de l'histoire d'Airbus Helicopters depuis plus de 80 ans. Avec 12 000 personnes sur site et 200 fournisseurs en région Sud, c'est aussi un lieu central d'innovation, où nous travaillons sur le futur du vol vertical à travers des projets comme l'utilisation de carburants renouvelables ou l'hybridation électrique. Airbus Helicopters s'inscrit dans l'ambition de transformation industrielle de la Région Sud par la modernisation, la décarbonation et la digitalisation de son site de Marignane.

**LAURENT VERGELY**

Directeur du site Airbus Helicopters, Marignane

### DES ATOUTS

#### ① UNE MAIN D'ŒUVRE QUALIFIÉE POUR LES BESOINS DE L'INDUSTRIE HAUTE TECHNOLOGIE

19 % des salariés de l'industrie régionale travaillent dans des entreprises de haute technologie ou dans la R&D au stade préindustriel (vs 14 % au niveau national)

#### ② UNE CONCENTRATION DE GRANDS GROUPES, PÔLES DE COMPÉTITIVITÉ, CLUSTERS ET INFRASTRUCTURES DÉDIÉES À L'INNOVATION

les entreprises industrielles sont à l'origine de 63 % des brevets déposés dans la région ces 10 dernières années (hors brevets universitaires), et 40 % d'entre elles mènent des travaux de R&D

#### ③ 10 SITES INDUSTRIELS CLÉS EN MAIN

pour faciliter les implantations à court terme, connectés aux hubs nationaux et internationaux comme les aéroports de Nice Côte d'Azur et de Marseille Provence, et le Grand Port Maritime de Marseille (GPMM)

#### ④ UNE OFFRE DE FORMATION TOURNÉE VERS LES MÉTIERS DE L'INDUSTRIE

comme le Campus d'Excellence des Métiers et des Qualifications - Industrie du Futur qui a récemment intégré la micro-électronique et le nucléaire

#### ⑤ DES INVESTISSEMENTS MASSIFS POUR ACCÉLÉRER LA DIGITALISATION ET LA DÉCARBONATION INDUSTRIELLE

plusieurs investissements publics-privés prévus sur plusieurs années, comme le Fonds régional « Terra Nea » (40 M€ levés) pour la transition écologique et énergétique, et le programme SYRIUS (9 M€) pour décarboner la Zone de Fos - Étang-de-Berre - Bassin de Gardanne

# ZOOM

## SUR L' AÉRONAUTIQUE ET LE SPATIAL :

**4<sup>ÈME</sup>**

PÔLE AÉRONAUTIQUE & SPATIAL FRANÇAIS

**1<sup>ÈRE</sup>**

FILIÈRE INDUSTRIELLE RÉGIONALE AVEC + DE 25 000 EMPLOIS

**40 %**

DES ENTREPRISES RÉALISENT DES ACTIVITÉS DE R&D

### DES ENTREPRISES LEADERS

AIRBUS HELICOPTERS, AIR LIQUIDE, ANSYS, ARCELORMITTAL, AREVA, ARKEMA, ATOS, BERTHIER EQUIPEMENTS, BERTIN TECHNOLOGIES, CMR GROUP, CNIM, CSTI, DASSAULT AVIATION, ECA GROUP, EDF, GROUPE ADF, GROUPE THALES, INEOS, KEM ONE, LYONDELLBASELL, NAVAL GROUP, PELLENC ST, SAFRAN, SCHNEIDER ELECTRIC, STMICROELECTRONICS, TECHNOPLUS INDUSTRIES, TOTALENERGIES, TRILLIUM FLOW TECHNOLOGIES, VEOLIA.

**risingSUD**

Opportunities & Investments  
in Provence-Alpes-Côte d'Azur

**NOUS CONTACTER**

**EMERIC LAVEIX**  
elaveix@risingsud.fr