

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

L'Insee Occitanie et Nouvelle-Aquitaine publient aujourd'hui une étude présentant les premiers résultats de l'enquête sur la filière aéronautique et spatiale menée en partenariat entre l'Insee et le pôle de compétitivité Aerospace valley, réalisée pour la première fois en 2017 sur l'ensemble du Grand Sud-Ouest composé des régions Nouvelle-Aquitaine et Occitanie.

Les résultats portent principalement sur l'emploi dans la filière.

La filière aérospatiale, un moteur économique majeur dans le Grand Sud-Ouest



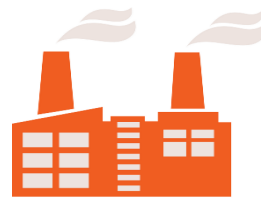
1 900 entreprises



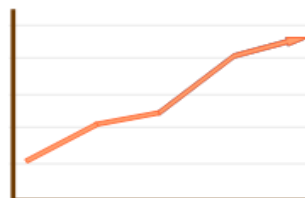
146 000 salariés



6 % de l'emploi salarié marchand non agricole

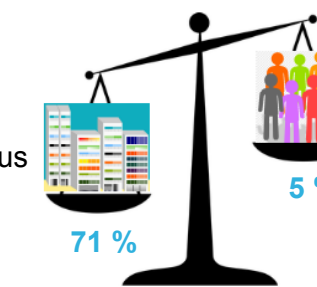


20 % de l'emploi industriel



+ 3 300 emplois salariés entre 2015 et 2016
dans les régions Nouvelle-Aquitaine et Occitanie

Une filière structurée autour de grandes entreprises...



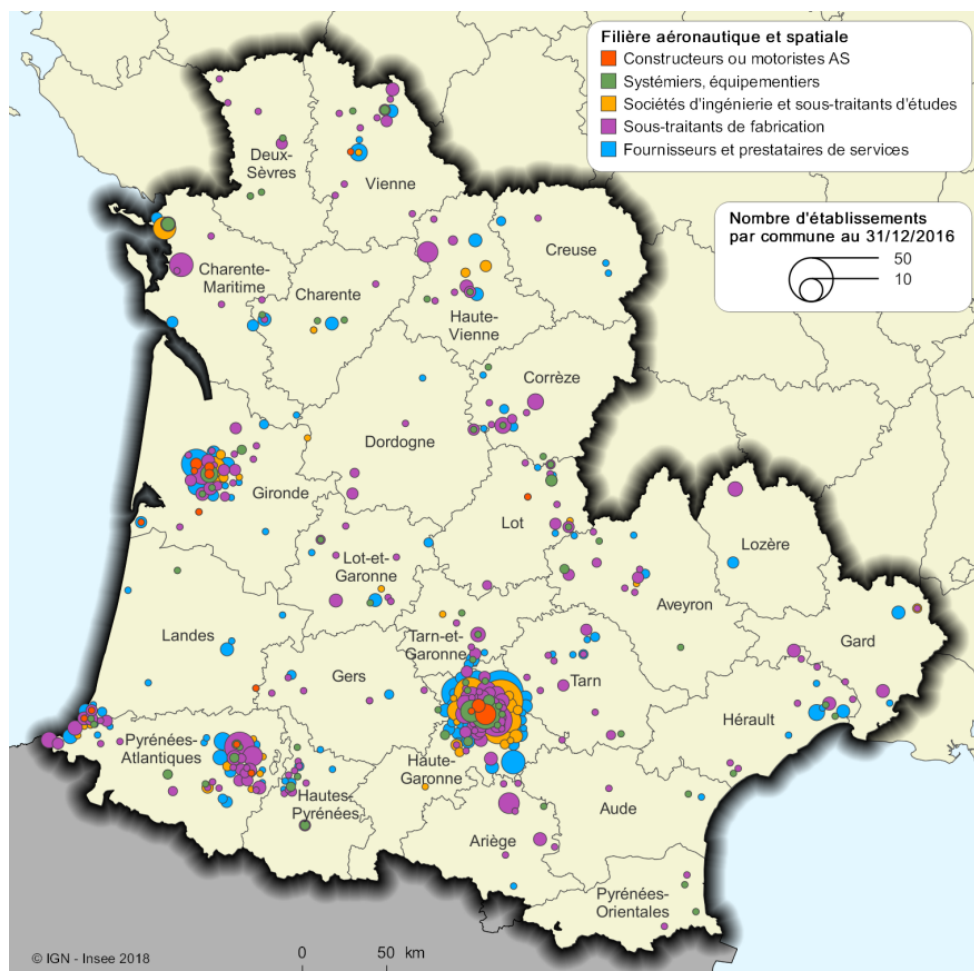
... et faiblement diversifiée



Près d'1 entreprise sur 2
dépend à plus de 75 % du marché aérospatial

Une implantation géographiquement concentrée

Implantation des établissements de la filière aérospatiale,
selon la fonction de l'établissement dans la filière



Champ : filière aéronautique et spatiale

Source : Insee – Enquête filière aéronautique et spatiale 2017 dans le Grand Sud-Ouest

Pour en savoir plus:

La filière aéronautique et spatiale dans le Grand Sud-Ouest - Un emploi industriel sur cinq en 2016,
Insee Analyses Occitanie n° 59 et Insee Analyses Nouvelle-Aquitaine n° 54, mars 2018

Contacts

 Insee Bordeaux
33 rue Saget
33076 Bordeaux Cedex

 Violette FILIPOWSKI
05 57 95 03 89

 @violette.filipowski@insee.fr

 Insee Toulouse
36 rue des trente-six ponts
BP 94217
31054 Toulouse Cedex 4

 Michèle BROSSE
05 61 36 61 78

 @medias-occitanie@insee.fr

 Aérospace Valley
118 route de Narbonne
CS 94244
31432 Toulouse Cedex 4

 Sylvie LAGARRIGUE
05 61 14 80 30

 @lagarrigue@aerospace-valley.com