

Dossier suivi par :
Michèle Charpentier et Anne-Marie Guillon
Tél. : 05.57.95.03.89 / 05.57.95.04.09
Fax : 05.57.95.03.58
Mél : michele.charpentier@insee.fr
anne-marie.guillon@insee.fr

COMMUNIQUE DE PRESSE

22 décembre 2011

**Aéronautique-Spatial dans le Grand Sud-Ouest :
un début 2011 prometteur
après une année 2010 de transition.**

L'année 2011 se présente sous de meilleurs auspices pour la filière aéronautique et spatiale du Grand Sud-Ouest. En effet, les principaux indicateurs recueillis au printemps 2011 témoignent d'une nette amélioration de l'activité liée aux commandes de ces secteurs. La reprise des commandes aéronautiques est plus marquée pour les établissements aquitains sans qu'ils aient retrouvé leur niveau d'activité d'avant crise alors que ceux de Midi-Pyrénées en sont proches. Le rythme des travaux liés aux commandes spatiales se renforce dans les deux régions et retrouve les niveaux élevés de 2008. Les carnets de commandes étant jugés satisfaisants par les entrepreneurs interrogés début 2011, l'amélioration devrait s'être poursuivie tout au long de l'année. Dans ce contexte, les établissements liés envisagent des embauches et des investissements matériels ; le budget consacré à la recherche et au développement repartirait à la hausse.

Ce regain d'activité liée aux commandes des secteurs aéronautique et spatial intervient après une dégradation en 2009 et un rétablissement progressif en 2010.

Ainsi, **l'année 2010 apparaît comme une année de transition** avec une reprise des commandes des secteurs aéronautique et spatial, surtout visibles à partir du second semestre.

Dans le Grand Sud-Ouest, le chiffre d'affaires 2010 lié à ces commandes (8,5 milliards d'euros) est quasiment stable par rapport à celui de 2009.

L'amélioration du rythme des commandes aéronautiques a été un peu plus rapide en Midi-Pyrénées qu'en Aquitaine. Celles adressées aux activités de services ont progressé mais celles passées à l'industrie sont encore en repli et davantage en Midi-Pyrénées qu'en Aquitaine.

La progression des commandes du secteur spatial a perduré mais à un rythme moins soutenu qu'en 2009.

Fin 2010, la filière aéronautique et spatiale du Grand Sud-Ouest, constructeurs et établissements liés, employait 120 000 salariés dont près de 94 000 dédiés aux travaux de la filière. Ces derniers ont progressé significativement en Midi-Pyrénées alors qu'ils ont encore un peu diminué en Aquitaine.

Ces informations sont extraites de l'enquête auprès des sous-traitants, fournisseurs et prestataires de services du secteur aéronautique et spatial.

Cette enquête est réalisée, chaque année, par l'Insee en Aquitaine et en Midi-Pyrénées à la demande de différents acteurs institutionnels des deux régions. Elle est menée en partenariat avec le pôle de compétitivité Aerospace Valley,

Tous les résultats de l'enquête 2011 dans les dossiers Insee Aquitaine n°75 et Insee Midi-Pyrénées n°154 de décembre 2011

« L'Aéronautique et l'Espace en Aquitaine et Midi-Pyrénées, régions d'Aerospace Valley »

Ces documents sont sous embargo jusqu'au 5 janvier 2012 à 0h00. Ils seront consultables et téléchargeables gratuitement sur les sites internet de [l'Insee Aquitaine](#) et de [l'Insee Midi-Pyrénées](#).

Pour en savoir plus

« [L'Aéronautique et l'Espace en Aquitaine et Midi-Pyrénées, régions d'Aerospace Valley](#) » (décembre 2010)

Le site du pôle [Aerospace Valley](#)

Contacts presse

Madeleine Cambounet : 05 61 36 62 85

Michèle Charpentier : 05 57 95 03 89

