



CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS AÉRONAUTIQUE NOUVELLE-AQUITAINE

Région : **Nouvelle-Aquitaine** / Académie : **Poitiers**

Territoire

Nord Nouvelle-Aquitaine (Vienne, Deux-Sèvres, Charente, Charente-Maritime)

Secteurs professionnels

Filière aéronautique, mécanique, électrotechnique, électronique, systèmes embarqués, plasturgie, chaudronnerie, outillages

Filière associée

Filières industrielles en lien avec l'aéronautique

Filière(s) de formation

- Aéronautique
- Maintenance des équipements industriels
- Chaudronnerie industrielle, usinage
- Systèmes embarqués, électronique, électrotechnique
- Génie mécanique et productique

Le projet

Le campus des métiers et des qualifications de l'aéronautique Nouvelle-Aquitaine, labellisé la première fois le 30 Janvier 2015 et la seconde fois le 4 Février 2021 pour une durée de 5 ans avec les objectifs suivants :

- **Contribuer au développement des entreprises partenaires** en proposant notamment des formations adaptées aux besoins en recrutement
- **Améliorer l'attractivité des différents métiers de la filière** et des formations et plus particulièrement dans les métiers de l'industrie
- **Tendre vers l'élévation du niveau de qualification** tout au long de la vie (insertion professionnelle, formation continue et VAE)

Membres du réseau

Partenaires territoriaux : Région Nouvelle-Aquitaine

Lycées : Lycée Marcel Dassault à Rochefort (17), Lycée Réaumur à Poitiers (86), Lycée Edouard Branly à Châtelleraut (86) ; Lycée Jean Moulin à Thouars (79) ; Lycée Le Verger à Châtelleraut (86) ; Lycée Gaston Barré à Niort (79)

Centres de formation d'apprentis : CFA académique de Poitiers

Autres centres de formation : École d'enseignement technique de l'Armée de l'Air (EETAA) située sur la base aérienne 722 à Saintes, École de formation des sous-officiers de l'Armée de l'Air (EFSOAA) située sur la base aérienne 721 à Rochefort-Saint-Agnant, Centre National d'Arts et Métiers (CNAM)

Formation continue : GRETA Poitou Charentes

Universités : Université de Poitiers : UFR sciences fondamentales et appliquées, IUT de Poitiers-Châtelleraut-Niort, IUT d'Angoulême, Université de La Rochelle

Écoles d'ingénieurs : École Nationale Supérieure de Mécanique et d'Aérotechnique (ISAE-ENSMA) ; École d'Ingénieurs en Génie des Systèmes Industriels (EIGSI)

Laboratoires de recherche : Centre de recherche RESCOLL de Rochefort, Institut Pprime(P') unité de recherche du CNRS en partenariat avec l'ISAE-ENSMA et l'Université de Poitiers

Entreprises : Airbus Atlantic / STELIA Aerospace, Safran Aircraft Engines, Thales, Safran Electrical and Power, Safran Electronics and Defense, Dassault Aviation, Safran Aerosystems, Lisi Aerospace, Leach International Europe, ...

Clusters : Aerospace Valley, GIFAS

Contact établissement support

Lycée Marcel Dassault
40, avenue Marcel Dassault
BP 80169
17308 Rochefort cedex
Téléphone : 05 46 88 13 00
Site web : <https://www.lycee-marcel-dassault.fr/>

Directeur opérationnel du Campus :
Pascal RENAUD
Mail : cmq.aero@ac-poitiers.fr
Téléphone : 05 16 52 65 18
Portable : 06 15 90 69 09