

Métiers de l'aéronautique et principales formations en apprentissage permettant d'y accéder en Occitanie à la rentrée 2023

Métiers de la production

Métier	Diplôme, formation
Ajustement et montage de fabrication	CAP aéronautique option structures
	Bac pro aéronautique option avionique
	Bac pro aéronautique option structure
	Bac pro technicien en réalisation de produits mécaniques option
	réalisation et suivi de productions
<u>Câblage électrique et</u>	Bac pro aéronautique option avionique
<u>électromécanique</u>	Bac pro aéronautique option structure
Chaudronnerie - tôlerie	CAP réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage option A
	chaudronnerie
	Bac pro technicien en chaudronnerie industrielle
	BTS conception et réalisation en chaudronnerie industrielle
	MC technicien(ne) en chaudronnerie aéronautique et spatiale
	Bac pro technicien modeleur
Conduite d'équipement	Bac pro technicien en réalisation de produits mécaniques option
<u>d'usinage</u>	réalisation et suivi de productions
	Bac pro technicien d'usinage
Intervention technique en	BTS EuroPlastics et composites option CO : conception outillage
méthodes et industrialisation	BTS EuroPlastics et composites option POP : pilotage et optimisation
	de la production
Montage-assemblage mécanique	CAP aéronautique option structures
Montage et câblage électronique	Bac pro cybersécurité, informatique et réseaux, électronique
Peinture industrielle	CAP peinture en carrosserie
<u>remture muustriene</u>	MC technicien en peinture aéronautique
<u>Pilotage d'unité élémentaire de</u>	BTS traitement des matériaux option A : traitements thermiques
production mécanique	BTS traitement des matériaux option B : traitements de surfaces
Réalisation et montage en	Bac pro technicien en chaudronnerie industrielle
<u>tuyauterie</u>	bac pro technicien en chaudronnene muusthelle
Soudage manuel	CAP réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage option B
	soudage
	Bac pro technicien en chaudronnerie industrielle
	MC technicien(ne) en soudage

Source : Base de données offre de formation, extraction au 08-06-2023, sessions démarrant à partir de fin août 2023 – traitement Carif-Oref Occitanie.









Métiers des études et de la R&D

Métier	Diplôme, formation
Conception et dessin de produits électriques et électroniques	BTS conception de produits industriels
Conception et dessin de produits mécaniques	BTS conception et industrialisation en microtechniques BTS conception et réalisation en chaudronnerie industrielle BTS conception des processus de réalisation de produits option A: production unitaire BTS conception des processus de réalisation de produits option B: production sérielle BTS conception de produits industriels
Intervention technique en études et développement électronique	BTS électrotechnique BTS conception et industrialisation en microtechniques BTS cybersécurité, informatique et réseaux, électronique option A informatique et réseaux BTS cybersécurité, informatique et réseaux, électronique option B électronique et réseaux BTS systèmes numériques option B électronique et communication BTS systèmes photoniques

Source : Base de données offre de formation, extraction au 08-06-2023, sessions démarrant à partir de fin août 2023 – traitement Carif-Oref Occitanie.

Métiers supports

Métier	Diplôme, formation
Assistanat technique et administratif	BTS assistance technique d'ingénieur
Inspection de conformité	BTS aéronautique
	CAP aéronautique option structures
<u>Intervention technique qualité</u>	BTS conception et réalisation en chaudronnerie industrielle
en mécanique et travail des	BTS EuroPlastics et composites option CO : conception outillage
<u>métaux</u>	BTS EuroPlastics et composites option POP : pilotage et optimisation
	de la production
	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
	BTS cybersécurité, informatique et réseaux, électronique option A
<u>Intervention technique en</u>	informatique et réseaux
contrôle essai qualité en	BTS cybersécurité, informatique et réseaux, électronique option B
<u>électricité et électronique</u>	électronique et réseaux
	BTS électrotechnique
	BTS systèmes numériques option B électronique et communication
Management et ingénierie qualité industrielle	Animateur qualité sécurité environnement

Source : Base de données offre de formation, extraction au 08-06-2023, sessions démarrant à partir de fin août 2023 – traitement Carif-Oref Occitanie.



Métiers de la maintenance

Métier	Diplôme, formation
Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	Bac pro maintenance des systèmes de production connectés
	BTS aéronautique
	BTS contrôle industriel et régulation automatique
	BTS maintenance des systèmes option A : systèmes de production
	BTS systèmes photoniques
Installation et maintenance électronique	Bac pro cybersécurité, informatique et réseaux, électronique
	BTS aéronautique
	BTS cybersécurité, informatique et réseaux, électronique option A
	informatique et réseaux
	BTS cybersécurité, informatique et réseaux, électronique option B
	électronique et réseaux
	BTS systèmes numériques option B électronique et communication
Maintenance d'aéronefs	Bac pro aéronautique option avionique
	Bac pro aéronautique option structure
	Bac pro aéronautique option systèmes
	BTS aéronautique
	MC aéronautique option avionique
	MC aéronautique option avions à moteurs à pistons
	MC aéronautique option avions à moteurs à turbines

Source : Base de données offre de formation, extraction au 08-06-2023, sessions démarrant à partir de fin août 2023 – traitement Carif-Oref Occitanie.

Retrouvez toutes les informations sur les métiers et les formations sur le site Me former en Occitanie :



https://www.meformerenregion.fr/