

Ingénieur du contrôle de la navigation aérienne (ICNA)

Durée de formation :	3 ans
Niveau de sortie des études :	Bac + 5
Lieu de formation :	7 avenue Edouard Belin CS 54005 31055 Toulouse
Établissement :	École nationale de l'aviation civile - campus de Toulouse (ENAC) <small>Établissement public</small>

MÉTIERS PRÉPARÉS

Contrôleur/se aérien/ne

Garant de la sécurité et de la fluidité du trafic aérien, le contrôleur aérien guide les pilotes du décollage jusqu'à l'atterrissage de leur avion. Un métier scientifique à haute responsabilité, sans droit à l'erreur !