Fiche : Le technopôle de l'Aérospace-Vallée, Toulouse.

Consigne 1 : A l'aide des documents ci-dessous, complétez le tableau.

4 km

Consigne 2 : Pour chaque informations relevées, choisissez un figuré cartographique pour la représenter sur le schéma. Carte Satellite de l'Aerospace Valley de Toulouse Zone demontage de l'A380 Zone de livraison pièces de l'A380 Air France Industrie (Siège social) Chiffres clés IUT (Institut Universitaire de Technologie) L'Aerospace Vallée, c'est : Itinéraire aménagé gros gabarits -1/3 des effectifs aéronautique français -120 000 emplois industriels Lycée professionnel Airbus -8500 emplois de chercheurs Aéroport de Blagnac -2 grandes écoles d'ingénieurs françaises -1200 établissement industriels et de recherche -547 PME -250 appareils vendus, à des compagnies partout dans le CNES monde. dont 120 des (Centre National des compagnies du Moyen-Orient et **Etudes Spatiales**) 50 des compagnies Européennes CNRS (Centre National de Recherches Scientifiques) sous-traitants (Ecole d'Ingénieurs)

A représenter	Quelles informations sur la carte ?	Comment les représenter ? (choisir un figuré)
Un technopôle en liaison avec la ville	Doc carte satellitaire: Quels bâtiments trouve-t-on dans l'espace aéronautique de Toulouse? Classez ces bâtiments selon leurs fonctions (formation, recherche, industrie).	
	Doc Chiffres clés : Combien d'emplois sont présents dans ce pôle de compétitivité ? Combien d'emplois de chercheurs ?	
	Doc Chiffres clés : Expliquez l'importance de ce technopôle pour la ville de Toulouse.	
Un site relié au monde.	Doc Chiffres clés: Montrez que l'usine Airbus de Toulouse rayonne au niveau européen et mondial.	
	Doc carte satellitaire : Qu'est-ce que la N224 ? Qu'est-ce que cette route a de spécial ? Quels sont les autre moyens de transports présents ?	