



M2CIA

CULTURE INDUSTRIELLE
AÉRONAUTIQUE

ACADÉMIE AÉRONAUTIQUE
ET SPATIALE  Auvergne-
Rhône-Alpes

À la découverte d'une industrie aéronautique et spatiale

Dans le cadre de la Semaine de l'industrie, nous vous invitons à des visites exceptionnelles de sites dédiés aux technologies de pointe dans les secteurs de l'aéronautique et du spatial. Plongez dans les coulisses de la fabrication d'équipements et de composants qui contribuent chaque jour aux avancées dans le domaine de l'aviation et de l'exploration spatiale.

Cette visite guidée vous offrira une occasion unique de rencontrer des experts, découvrir des installations de production, et en apprendre davantage sur les innovations qui façonnent l'avenir de l'industrie. Vous pourrez également observer les différentes étapes de conception, de fabrication et de contrôle qualité, tout en découvrant les métiers passionnants qui composent la filière.

Que vous soyez étudiant, professionnel ou simplement curieux de découvrir cet univers fascinant, rejoignez-nous pour une expérience immersive au cœur de l'excellence industrielle !

PRÊTS ? EMBARQUEZ !

INFORMATIONS PRATIQUES

Entreprise	Adresse	Activité	Créneau de visite	Inscription
EKTRO	ZA Chavanon 1 43120 Monistrol-sur-Loire	Fabrication de faisceaux électriques	<ul style="list-style-type: none"> • mardi 19 novembre : 14h-16h • mercredi 20 novembre : 14h-16h 	vincent.sarda@ektro.fr
NOVARESSORT	ZI de Montmartre 91 rue de la Croix de Mission 42100 Saint Etienne	Fabrication de ressorts	<ul style="list-style-type: none"> • lundi 18 novembre : 9h-11h • lundi 18 novembre : 14h-16h • mardi 19 novembre : 9h-11h • mardi 19 novembre : 14h-16h • mercredi 20 novembre : 9h-11h • mercredi 20 novembre : 14h-16h 	novaressort@novaressort.fr
THERMILYON	11 avenue du château de Gerland 69007 Lyon	Traitement thermique de pièces mécaniques	<ul style="list-style-type: none"> • mardi 19 novembre : 13h30-15h30 	edanet@thermi-lyon.com
NTN	Route de Frangy 74960 Annecy	Concepteur, développeur et fabricant de roulements	<ul style="list-style-type: none"> • mercredi 20 novembre : 9h30-11h30 • mercredi 20 novembre : 14h30-16h30 	fabrice.dubois@ntn-snr.fr
DUQUEINE	Techno Parc Saône Vallée, 220 Rue Léonard de Vinci 01390 Civrieux	Fabrication matériaux composite	<ul style="list-style-type: none"> • mardi 19 novembre : 14h30-15h30 	clementine.allochon@duqueine.fr
	442 Av. Lavoisier 01600 Massieux		<ul style="list-style-type: none"> • mercredi 20 novembre : 14h30-15h30 	

ACADÉMIE AÉRONAUTIQUE
ET SPATIALE



Auvergne-
Rhône-Alpes

