








07	 <p>Histoire et culture de l'aéronautique et du spatial</p>	 <p>AÉROCLUB ABBEVILLE - BUIGNY - BAIE DE SOMME www.aeroclub-abbewille.fr Aérodrome d'Abbeville-Buigny 01201 route de Boulogne 80132 Buigny-Saint-Macaire</p>	<p>CHRONOLOGIE : 5^{ème} partie. L'aviation militaire et civile depuis 1945.</p>
----	---	---	---

1944	Créée par la Convention de Chicago et dépendante de l'ONU, l'Organisation mondiale de l'aviation civile participe à l'élaboration des normes qui permettent la standardisation du transport aéronautique international (les vols à l'intérieur d'un même pays ne sont pas concernés par l'OACI).		
1945	Regroupement des motoristes aéronautiques français et nationalisation : création de la Société Nationale d'Etude et de Construction de Moteurs d'Avions (S.N.E.C.M.A.).		
	<i>L'ordonnance du 26 juin 1945 nationalise l'ancienne Société Anonyme Air France créée en 1933.</i>		
	<i>Création de l'Ecole Nationale de l'Aviation Civile (E.N.A.C.), qui a été implantée à Orly, puis à Toulouse depuis 1968.</i>		
1949	Le De Havilland Comet, 1 ^{er} avion de ligne à réaction (britannique), effectue son 1 ^{er} vol à une altitude de 10000 m et à 725 km/h. Le quadriréacteur anglais Comet est suspendu de vol après de nombreux accidents en 1954.		
	<i>Un Constellation d'Air France, en route pour New York, s'écrase aux Açores avec 48 personnes à bord dont le boxeur Marcel Cerdan et la violoniste Ginette Neveu.</i>		
1953	<i>Cessna lance la production du premier bimoteur léger d'affaires, le 310, équipé de moteurs Continental de 240 cv. Vitesse de 320 km/h à 3.000m.</i>		
1954	<i>Naissance de la Compagnie aérienne Air Inter.</i>		
1955		1 ^{er} vol de la "Caravelle" à Toulouse. Pilote d'essai : Pierre Nadot. C'est le 4 ^{ème} appareil civil à réaction dans le monde, mais le 1 ^{er} avec les réacteurs à l'arrière du fuselage.	
1958	<i>Premier vol commercial du Boeing 707, sous les couleurs de la Pan Am entre New York et Paris. Avion américain quadriréacteur.</i>		
1959	<i>Premier vol commercial du Douglas DC-8.</i>		
1961	<i>Inauguration de la nouvelle Aéroport d'ORLY par le Président de la République Charles de Gaulle.</i>		
1967	Premier vol du Boeing 737, avion de ligne qui sera le plus vendu.		
1969	Vol du plus gros avion de transport civil le Boeing 747 ou Jumbo Jet. D'un poids de 350 tonnes, il peut emmener 400 passagers à 900 km/h sur plus de 10000 km.		
		Premier vol du Concorde. Pilote d'essai : André Turcat.	
1970	Création de la société "Airbus-Industrie", groupant Aérospatiale, Deutsche Airbus, Fokker et Hawker-Siddeley.		
1971	<i>Premier vol du Dassault Mercure 100, avion fabriqué par le constructeur aéronautique Dassault. Echec commercial face au Boeing 737.</i>		