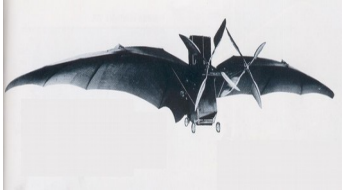


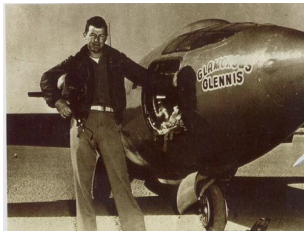
En 1942, les allemands développent le premier avion à réaction ; le Me262.



Mis en service du Concorde en 1976. Seul avion supersonique transportant des passagers. De nombreuses innovations techniques ont été mis au point pour cet avion.



En 1890, l'ingénieur Clément Ader construit Eole et réalise avec un bond de quelques mètres.



En 1947, le capitaine Charles Yeager franchit le mur du son (1126Km/h) à bord du Bell X1



Premier vol de l'Airbus A380 en 2007. Plus de 600 passagers dans un avion .



Louis Blériot réalise le 25 juillet 1909, la traversée de la manche en 37 minutes à bord d'un monoplan de sa fabrication .



En 1970, Le Boeing 747 surnommé 'jumbo-jet' est mis en service. Cet avion gros porteur est encore utilisé à l'heure actuelle. Il peut accueillir jusqu'à 524 passagers. Seul l'A380 le surpasse.



En 1903, les Américains Wilbur Wright, à gauche, et Orville Wright construisent le premier avion "le Flyer" parcourant quelques mètres.



Charles Lindbergh effectue les 20 et 21 mai 1927, la première traversée de l'Atlantique, sans escale et en solitaire.