

L'influence de la France en Europe : héritages et mutations contemporaines.

Chronologie indicative :

- 1919 : Conférence de la paix à Paris pour préparer les traités de paix imposés aux vaincus de la Première Guerre mondiale.
- 1930 : Aristide Briand propose à la SDN un projet d'Union fédérale européenne.
- 1950 : Discours de l'Horloge de R. Schuman.
- 1963 : Traité de l'Elysée France/RFA.
- 1966 : La France se retire du commandement intégré de l'OTAN.
- 1969 : Premier vol du Concorde, avion franco-britannique.
- 1979 : Election de Simone Veil à la présidence du Parlement européen.
- 1992 : Naissance d'Arte.
Visite surprise du président Mitterrand dans la ville de Sarajevo assiégée.
- 1995 : Fin du mandat de Jacques Delors à la Commission européenne.
- 1998 : Sommet franco-britannique qui pose les bases d'une Europe de la défense.
- 2003 : La France rejette la guerre en Irak.
- 2005 : Rejet par référendum du projet de constitution européenne.
- 2013 : Opérations Serval au Mali et Sangaris en République centrafricaine.
- 2014 : Protocole de Minsk signé par l'Ukraine, la France, la Russie, l'Allemagne.
- 2014, 2019 : Le Front national (devenu Rassemblement national le 1^{er} juin 2018) est le premier parti en voix au scrutin pour les élections françaises au Parlement européen.
- 2015 : L'ASE (agence spatiale européenne) confie à Airbus Safran la construction du futur lanceur Ariane 6.
La France accepte le quota de 20 000 réfugiés.
- 2017 : Discours de la Sorbonne d'Emmanuel Macron pour la relance de l'Union Européenne.
La France obtient une révision de la directive sur les travailleurs détachés.
- 2019 : La fusion Alstom-Siemens des activités ferroviaires est refusée par la Commission européenne .

SUJET 2

**La recherche et les nouvelles technologies
introduisent-elles de nouveaux rapports de force mondiaux ?**

Chronologie indicative :

- 16 juillet 1945 : Explosion de la première bombe atomique aux Etats-Unis.
- 1950 : Test d'Alan Turing : « la machine peut-elle penser ? »
- 1954 : Mise au point des premiers panneaux solaires par les laboratoires Bell, d'abord destinés aux satellites.
- 1969 : Lancement d'Arpanet, premier réseau de transfert de données entre ordinateurs aux Etats-Unis.
- 1975 : Mise sur orbite, par une fusée soviétique Cosmos 3, de Aryabhata, premier satellite artificiel indien.
- 1976 : Création de l'entreprise Apple au sud de San Francisco. Le premier ordinateur est monté dans un garage. La capitalisation boursière de la société a dépassé le seuil de 1000 milliards de dollars une première fois en 2018.
- 1983 : Ronald Reagan rend publique l'Initiative de Défense Stratégique.
- 1985 : L'exposition internationale de Tsukuba met en scène les performances des entreprises japonaises de haute technologie, avec une démonstration intitulée « Robot Fantasy 2001 ».
- 1989-1991 : Le Britannique Tim Berners-Lee invente le « World Wide Web » au CERN (Organisation européenne pour la recherche nucléaire).
- 1994 : Commercialisation aux Etats-Unis du premier légume transgénique : une tomate à maturation lente.
- 1998 : Début de la construction de la station spatiale internationale, projet associant les Etats-Unis, la Russie, le Canada, le Japon, onze pays européens et un temps le Brésil.
- 2009 : Apparition du Bitcoin, première monnaie électronique ou cryptomonnaie, émise de manière décentralisée par des acteurs privés.
- 2017 : Dans un discours sur l'intelligence artificielle, Vladimir Poutine déclare : « Celui qui deviendra leader en ce domaine sera le maître du monde ».
- 2019 : Un décret du président des Etats-Unis, visant en particulier l'entreprise Huawei, interdit aux entreprises américaines d'acquérir ou de transférer des technologies ou des services de télécommunications à des acteurs « possédés, contrôlés ou soumis à la juridiction d'un adversaire étranger ».

Commentaire de carte (5 points). Le commentaire ne doit pas excéder une page et demie.

Titre : l'espace, nouveau territoire de la puissance ?

Source : CNRS le Journal, Guillaume Brionnet, "Les puissances spatiales" août 2017

