



## Les grandes révolutions techniques de l'information


<https://www.tiki-toki.com/timeline/entry/1272209/Les-grandes-revolutions-techniques-de-linformation/>


Cette chronologie retrace les faits marquants qui ont contribué (ou non) au développement des différents médias en France.

Repérez par des couleurs différentes ceux qui relèvent de :

 Révolutions techniques

 Faits de société

 Décisions politiques

 Événements marquants de l'histoire des médias

Essayez ensuite de mettre en évidence des grandes phases au cours desquelles tel ou tel média domine.

Au Moyen Age, il n'existe que des ouvrages manuscrits, réservés à une élite fortunée et cultivée.

### Invention de l'imprimerie - 1455

Gutenberg invente l'imprimerie à Mayence (Allemagne actuelle) en utilisant des caractères mobiles en plomb.

### Le *Mercurius Gallicus* : 1er journal français - 1611

... vite suivi par "*La Gazette de France*" de Théophraste Renaudot (1631), périodique officiel de la monarchie

### Déclaration des droits de l'homme et du citoyen - 1789

L'article 11 proclame la liberté de communiquer (donc la liberté de la presse)

### Télégraphe de Chappe 1794

Cette invention permet de transmettre des informations de plus en plus vite. 2h heures suffisent à un discours de Napoléon III pour être connu à Alger

### Développement du chemin de fer - 1850 - 1914

Il permet la diffusion plus rapide de la presse

### 1er câble sous-marin transatlantique pour le télégraphe électrique - 1858

Cette nouveauté permet la transmission très rapide d'informations entre l'Amérique et l'Europe

### Le papier bois remplace le papier chiffon - 1870

### Utilisation des rotatives - 1872

Elles permettent d'imprimer en continu au moyen de cylindres en utilisant du papier en rouleaux. C'est le début de l'industrialisation de la presse.

### Instruction publique gratuite et obligatoire - 1881-1882

Les Français apprennent tous à lire : le lectorat de la presse devient plus important.

### Loi sur la liberté de la presse - 1881

Elle définit les libertés et responsabilités de la presse française. Elle impose un cadre légal à toute publication.

### Invention de la linotype 1885

Cette machine permet de composer une ligne de texte d'un seul tenant, sans insérer les caractères mobiles un à un. On peut saisir les textes plus rapidement.

### "J'accuse" de Zola dans *L'Aurore* - 1898

Cette lettre ouverte au président écrite par l'intellectuel français dreyfusard consacre le rôle politique des journaux. La presse devient un "4e pouvoir".

### La presse pendant la 1<sup>ère</sup> guerre mondiale - 1914 - 18

L'État utilise la presse pour diffuser sa propagande, censure les nouvelles dérangeantes et ainsi discrédite la profession.

### 1<sup>ère</sup> station de radio française - 1921

Les premières stations de radiodiffusion sont dues à l'initiative des constructeurs de récepteurs et de la presse (ex : le *Petit Parisien* crée sa station privée).

→ *Quels sont les avantages de ce nouveau média par rapport à la presse écrite ?*

Gratuit (une fois qu'on a acheté le poste radio)

Pas besoin de savoir lire

On peut faire quelque chose d'autre en même temps

Direct possible

Petite interactivité (questions des auditeurs)

### Contrôle de l'Etat sur les radios - 1923

La publicité est interdite

### Invention de la télévision - 1926

L'Écossais John Logie Baird a fait dès 1926 la démonstration de son « téléviseur » devant les scientifiques de la Royal Institution, avant de réaliser deux ans plus tard la première liaison télévisée entre Londres et New York par ondes radio

### Office National de la Radiodiffusion - 1929

La création de nouvelles radios privées est interdite. Les 13 existantes peuvent continuer à émettre.

### Création du tube cathodique - 1931

L'Allemand Manfred von Ardenne réalise une avancée décisive en présentant le premier système de télévision électronique à tube cathodique

### Redevance pour la radio - 1933

### Développement des loisirs à partir de 1936

A partir des deux semaines de congés payés obtenues sous le Front Populaire, les vacances et plus largement les loisirs se développent. Ils laissent le temps aux Français de lire la presse et de s'informer. Se développe dans un premier temps une presse spécialisée (magazines). Ex: *l'Equipe* naît en 1946

### Les journaux clandestins servent la Résistance 1939 - 1945

Les résistants créent des journaux opposés à Vichy et à l'occupant nazi

### Appel de De Gaulle à la BBC - 1940

La radio devient un moyen de résistance

### Lancement de Fernsehsender Paris - 1943

Les Allemands poursuivent le développement de la télévision en créant une nouvelle station destinée à soutenir le moral des soldats allemands blessés

### Message du débarquement sur la BBC - 6 juin 1944

« Les sanglots longs des violons bercent mon cœur d'une langueur monotone » : par ces mots, les Français sont informés du début du débarquement.

### Ordonnances sur la réorganisation de la presse - 1944

Les journaux qui ont continué à paraître après 1942 sont interdits à la Libération

### Monopole de l'Etat pour la diffusion d'émissions télévisées - 1945

Développement de la presse grâce aux avancées techniques, à la liberté politique accordée peu à peu et à l'instruction

Fin XIXe-début XXe : AGE D'OR DE LA PRESSE

La radio concurrence la presse écrite : elle devient vite le 1<sup>er</sup> média de masse  
Radio : outil de propagande, mais aussi moyen de contestation et contre-pouvoir

Développement de la télévision, même si elle reste dépendante du pouvoir qui a le monopole  
La presse imprimée connaît une crise face aux médias en temps réel (radio et télévision)

Supposé soustraire les médias aux « puissances de l'argent », le principe du monopole soulève naturellement la question de leur dépendance à l'égard du pouvoir politique, qui devient particulièrement aiguë sous la présidence du général De Gaulle qui s'affirme rapidement comme un redoutable orateur cathodique.

### Nationalisation de toutes les radios en France - 1945

**Premières retransmissions de grands événements en direct 1948** : l'arrivée du Tour de France au Parc des Princes ou la messe de minuit à Notre-Dame

### Redevance pour la Télévision - 1949

### Premier journal télévisé - 1949

Auparavant, il y avait des actualités étaient diffusées au cinéma

**Couverture de l'ensemble du territoire par la télévision : 1960 – 1970** - longtemps, seule la région parisienne n'était concernée

→ *Quels sont les avantages de la télévision par rapport à la radio ?*

Comme la radio : gratuit, direct possible, avec le son  
Il donne des images en plus.

### 2e chaîne de télévision - 1964

**Naissance de l'ORTF (Office de radiodiffusion-télévision française) - 1965**

Remplaçant l'Office national de la radiodiffusion et intégrant la télévision, cet office public (donc dirigé par l'Etat) contrôle toute la diffusion radio et télé.

### Télévision couleur - 1967

### Mouvement de mai 1968

La jeunesse puis le reste de la population du pays réclame plus de liberté d'expression et moins de monopole de l'Etat dans les médias

**Création d'ARPANET, précurseur d'internet aux Etats-Unis – 1969** : précurseur d'Internet, premier réseau de transmission « par paquets » entre ordinateurs

Développement de la télévision plus indépendante

Naissance et développement d'internet : Les médias traditionnels sont obligés de s'adapter : versions numériques

**Développement des radios libres** (en dehors du territoire français) **et des radios pirates** (illégal car non autorisées) - 1970 - 1980

### Suppression de l'ORTF - 1974

Création de sociétés distinctes pour la télévision (TF1, Antenne 2 et FR3) et la radio publique (Radio France) Suppression de l'ORTF et création de sociétés distinctes pour la télévision (TF1, Antenne 2 et FR3) et la radio publique (Radio France)

**« la communication audiovisuelle est libre » - 1982**  
Libéralisation de la télévision

### Canal Plus commence à émettre - 1984

1ère chaîne privée

### Privatisation de TF1 - 1987

### Invention de l'ADSL - 1987

La technologie numérique ADSL (Asymmetric Digital Subscriber Line) permet la transmission d'un signal vidéo par une ligne téléphonique

### Invention du procédé WWW - 1989

C'est le procédé de consultation d'Internet à partir de liens hypertextes qui donnera naissance au World Wide Web (WWW ou Web).

### Création du CSA - 1989

Mise en place du Conseil Supérieur de l'Audiovisuel – organe indépendant chargé de contrôler le contenu de l'audiovisuel

**Création de Mosaic, le 1er navigateur du web - 1993**

→ *Quels sont les avantages de ce nouveau média par rapport aux précédents ?*

Plus nomade

Il permet une interactivité plus grande (commentaires, forums, etc.)

Plus de personnes peuvent devenir contributeurs et diffuseurs d'informations

MAIS payant (abonnement), fakes news

**Apparition des premières versions numériques de la presse - 1995** : *Libération, Le Monde, Les Echos...*  
créent leurs sites d'information

Peu à peu internet devient un média de plus en plus important et concurrence les médias traditionnels. Cela démocratise l'accès à l'information

**Création de la 1ère web radio diffusant 24h/24 sur Internet** : Radio HK 1995

### Création du weblog - 1997

1<sup>er</sup> journal personnel sur le Web, par Jorn Barger.

### Naissance de Google - 1998

**Premiers quotidiens gratuits d'information en France** (20 Minutes, Métro) 2002

20 Minutes, Métro. Le succès des journaux "gratuits" entièrement financés par la publicité, ravive les inquiétudes des quotidiens payants dont le lectorat diminue.

### Naissance de Facebook - 2004

### Création d'Alertinfo en France - 2005

Lancement par 16 médias français (6 quotidiens, 4 hebdomadaires d'information, 2 chaînes de télévision et une radio) du flux RSS AlertInfo, qui permet à l'internaute qui s'inscrit d'être informé des nouveaux titres publiés sur ces sites.

### Lancement de la TNT - 2005

### Adoption de la loi DADVSI - 2006

Adoption de la loi n°2006-961 dite DADVSI, relative au droit d'auteur et aux droits voisins dans la société de l'information. Elle élargit également le dépôt légal aux sites Internet afin d'archiver le Web.

### Lancement de Twitter - 2006

Rue 89 : le 1<sup>er</sup> "Pure player" français c'est-à-dire un site d'information uniquement numérique 2007

### Lancement de l'iPhone - 2007

1<sup>er</sup> smartphone

### Création de la 4G - 2009

### Loi "Pour une République numérique" - 2015

Le projet s'ordonne autour de trois axes : l'ouverture des données (open data) ; la libre disposition de leurs données personnelles pour les usagers (notamment le droit à l'oubli sous conditions, pour les mineurs) ; le droit pour tous à une connexion minimale.

### Lancement de la 5G - 2017