



Secteur des télécoms en bref

Le secteur des télécommunications au Maroc a connu diverses mutations qui ont contribué à son développement : mise en place du régulateur, introduction sur le marché de nouveaux opérateurs, octrois de licences... Ce bref historique présente quelques dates clés de l'évolution du secteur des télécommunications marocain.

```
$(document).ready(function(){ jQuery('ul.jcarousel-skin-tango').jcarousel({ auto : 0, animation: 700, scroll : 1 }); });
```

- [1997](#)
- [1998](#)
- [1999](#)
- [2000](#)
- [2001](#)
- [2003](#)
- [2004](#)
- [2005](#)
- [2006](#)
- [2007](#)
- [2008](#)
- [2009](#)
- [2010](#)
- [2011](#)
- [2012](#)
- [2013](#)
- [2014](#)
- [2015](#)
- [2016](#)

- Promulgation de la loi n° 24-96 relative à la poste et aux télécommunications
- Mise en place de l'ANRT
- Octroi de la 2ème licence GSM à Médi Telecom.
- Octroi de deux licences GMPCS.
- Octroi de trois licences VSAT.
- Octroi de 2 licences 3RP et de 4 autres licences GMPCS.



- Note d'orientations générales pour la libéralisation du secteur des télécommunications au Maroc pour la période 2004-2008.
- Révision de la loi n° 24-96 et de ses décrets d'application.

- Parc de la téléphonie mobile atteint les 10 millions d'abonnés
- Octroi d'une licence nouvelle génération à Médi Telecom pour l'établissement et l'exploitation d'un réseau fixe (local, national et international) de télécommunications.
- Octroi d'une licence nouvelle génération à Maroc Connect (aujourd'hui Wana Corporate) pour l'établissement et l'exploitation d'un réseau fixe (local, national et international) de télécommunications, avec mobilité restreinte.
- Lancement du programme GENIE qui concrétise la stratégie du Gouvernement en matière de généralisation et d'intégration des TIC dans l'enseignement.

- Octroi de 3 licences de services mobiles 3G à Itissalat Al-Maghrib, Maroc Connect (aujourd'hui Wana Corporate) et Médi Telecom.

- Le parc de la téléphonie mobile atteint les 20 millions d'abonnés.
- Promulgation de la Loi élargissant les attributions de l'ANRT à la gestion des noms de domaine Internet «.ma » et à la certification électronique.
- Mise en œuvre de certains leviers de régulation (portabilité des numéros, dégroupage de la boucle locale...).

- Lancement du programme PACTE visant à réduire la fracture numérique et à desservir toutes les localités rurales marocaines non encore desservies par les moyens de télécommunications.

- Octroi de la 3ème licence mobile de 2ème génération à Wana Corporate.
- Passage au nouveau plan national de numérotation 10 chiffres.

- Le parc de la téléphonie mobile atteint les 30 millions d'abonnés.
- Adoption, par le Conseil d'Administration de l'Agence, de la note d'orientations générales pour le développement du secteur des télécommunications à l'horizon 2013.

- Nouvelle décision de l'ANRT relative aux modalités et conditions de mise en œuvre de la portabilité des numéros.

- Adoption d'un Plan national de développement du haut et très haut débit.

- Adoption du plan national des fréquences.



- Adoption de la décision concernant les modalités techniques et tarifaires pour l'accès aux installations de génie civil de l'IAM

- Adoption de la Note d'orientations Générales pour la poursuite du développement du secteur des télécommunications à horizon 2018.
- Attribution de trois licences 4G.
- Décisions relatives aux dégroupages (physique, virtuel et Bitstream) de la boucle et sous-boucle locale d'IAM.
- Décision relative aux modalités et conditions de mise en oeuvre de la portabilité des numéros, y compris de la base de données centralisée des numéros portés.

- Consultation pour la mise en oeuvre du plan national de développement du haut et du très haut débit;
- Ouverture du préfixe (07) pour la numérotation de la téléphonie mobile;
- Lancement de la consultation publique pour la sélection de l'entité responsable de la création et du fonctionnement de la base de données centralisée pour la portabilité des numéros.

Langue Français

- [Read more about Secteur des télécoms en bref](#)

Le secteur des télécommunications au Maroc a connu diverses mutations qui ont contribué à son développement : mise en place du régulateur, introduction sur le marché de nouveaux opérateurs, octrois de licences... Ce bref historique présente quelques dates clés de l'évolution du secteur des télécommunications marocain.

Indicateurs: [Secteur des télécoms en bref](#)

Année: mer, 01/01/1997

- Promulgation de la loi n° 24-96 relative à la poste et aux télécommunications
- [Read more about 1997](#)

Langue Français

Indicateurs: [Secteur des télécoms en bref](#)

Année: jeu, 01/01/1998

- Mise en place de l'ANRT
- [Read more about 1998](#)

Langue Français

Indicateurs: [Secteur des télécoms en bref](#)

Année: ven, 01/01/1999

- Octroi de la 2ème licence GSM à Médi Telecom.
- [Read more about 1999](#)



Langue Français

Indicateurs: [Secteur des télécoms en bref](#)

Année: sam, 01/01/2000

- Octroi de deux licences GMPCS.
- [Read more about 2000](#)

Langue Français

Indicateurs: [Secteur des télécoms en bref](#)

Année: lun, 01/01/2001

- Octroi de trois licences VSAT.
- [Read more about 2001](#)

Langue Français

Indicateurs: [Secteur des télécoms en bref](#)

Année: mer, 01/01/2003

- Octroi de 2 licences 3RP et de 4 autres licences GMPCS.
- [Read more about 2003](#)

Langue Français

Indicateurs: [Secteur des télécoms en bref](#)

Année: jeu, 01/01/2004

- Note d'orientations générales pour la libéralisation du secteur des télécommunications au Maroc pour la période 2004-2008.
- Révision de la loi n° 24-96 et de ses décrets d'application.
- [Read more about 2004](#)

Langue Français

Indicateurs: [Secteur des télécoms en bref](#)

Année: sam, 01/01/2005

- Parc de la téléphonie mobile atteint les 10 millions d'abonnés
- Octroi d'une licence nouvelle génération à Médi Telecom pour l'établissement et l'exploitation d'un réseau fixe (local, national et international) de télécommunications.
- [Read more about 2005](#)

Langue Français

Indicateurs: [Secteur des télécoms en bref](#)

Année: dim, 01/01/2006

- Octroi de 3 licences de services mobiles 3G à Itissalat Al-Maghrib, Maroc Connect (aujourd'hui Wana Corporate) et Médi Telecom.
- [Read more about 2006](#)



Secteur des télécoms en bref

Publié sur ANRT | Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications
(<https://www.anrt.ma>)

Langue Français

Indicateurs: [Secteur des télécoms en bref](#)

Source URL: <https://www.anrt.ma/indicateurs/secteur-des-telecoms-en-bref>