

L'ACCESSIBILITÉ DU WEB

DES ORIGINES DU WEB À L'OBLIGATION LÉGALE

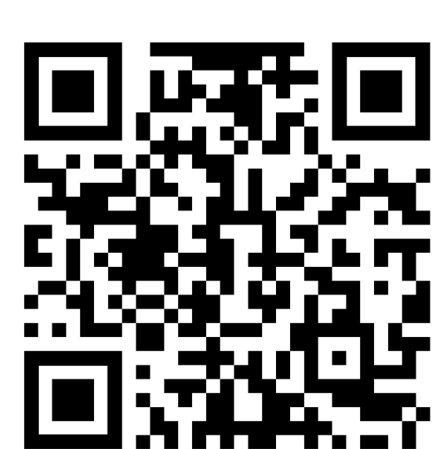
« Le pouvoir du Web est son universalité. Qu'il soit accessible par n'importe qui, quel que soit son handicap, est un de ses aspects essentiels. »

Timothy John Berners-Lee, inventeur du Web en 1989.



2023

« À décembre 2023, les démarches en ligne, sites de communication, applications internes les plus utilisés devront atteindre une conformité d'au moins 75 % des critères d'accessibilité numérique. En 2027, ils devront atteindre une conformité totale. »
Dossier de presse du Comité interministériel du handicap du 6 octobre 2022



2019

Le RGAA 4

Pour faciliter la mise en accessibilité des sites et services numériques, la direction interministérielle du numérique (DINUM) édite le référentiel général d'amélioration de l'accessibilité.



2012

Les WCAG deviennent norme internationale ISO/IEC 40500.



2009

Création du RGAA

La première version du Référentiel général d'accessibilité pour les administrations édité par les services de l'État s'appuie sur la labellisation AccessiWeb.



2006

Adoption par les Nations Unies de la Convention relative aux Droits des personnes handicapées le 13 décembre 2006.
Convention signée par 118 pays et par la France en mars 2007.



2005

Loi handicap en France

L'article 47 de la loi n° 2005-102 du 11 février 2005 pour l'égalité des droits et des chances, la participation et la citoyenneté des personnes handicapées stipule que les services de communication au public en ligne des services de l'État, des collectivités territoriales et des établissements publics qui en dépendent doivent être accessibles aux personnes handicapées.



2003

Braillenet crée AccessiWeb

En France, les WCAG sont traduites par l'association Braillenet et aboutissent à la labellisation AccessiWeb..



1999

La WAI rédige la première version des WCAG

Les Web Content Accessibility Guidelines posent les principes d'accessibilité des contenus web.



1997

Création de la WAI, groupe de travail du W3C

La Web Accessibility Initiative rédige des recommandations qui s'adressent à tous les fournisseurs et créateurs de contenus web (navigateurs, fichiers et éditeurs HTML, logiciels de publications web).



1994

Création du W3C

Timothy John Berners-Lee fonde le World Wide Web Consortium, chargé d'universaliser le web en fixant les protocoles et standards internationaux HTML, URL, HTTP.



1989

Naissance du web

Timothy John Berners-Lee, chercheur britannique du Centre européen pour la recherche nucléaire (CERN), invente l'hypertexte à des fins de collaboration de recherche.

Un web accessible profite à tous et notamment à tous les publics empêchés, qu'ils soient en situation de handicaps permanents ou temporaires, nomades du web ou encore séniors.

1 salarié-e sur 2 sera confronté-e au handicap au cours de sa vie active.
<https://www.agefiph.fr>

80 % des handicaps sont invisibles au premier abord !
<https://informations.handicap.fr>

