

[Les progrès récents des technologies au service de la prise en charge du handicap : rapport](#) [1]

Tiegna, H. (2022). **Les progrès récents des technologies au service de la prise en charge du handicap**. Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques.

Le 27 janvier 2022, l'Office a consacré une audition publique aux progrès récents des technologies au service de la prise en charge du handicap, qu'il soit sensoriel, moteur, mental ou cognitif.

L'audition a permis de dresser un panorama des besoins des personnes en situation de handicap ainsi que des technologies disponibles ou en cours de développement. Le fonctionnement du secteur du handicap a également été évoqué, et des pistes ont été proposées pour améliorer la compensation des déficiences dont souffrent les personnes porteuses de handicap.

[En savoir plus \(Sénat\)](#) [2]

[Télécharger le rapport \(.pdf, 15,8 mo\)](#) [3]

[Lire la synthèse du rapport de la SRAE Sensoriel](#) [4]

## Liens

[1] <https://inshea.fr/fr/content/les-progr%C3%A8s-r%C3%A9cents-des-technologies-au-service-de-la-prise-en-charge-du-handicap-rapport>

[2] <https://www.senat.fr/notice-rapport/2021/r21-561-notice.html>

[3] <https://www.senat.fr/rap/r21-561/r21-5611.pdf>

[4] <https://www.sraesensoriel.fr/wp-content/uploads/fiche-syntheserapportles-progres-recents-des-technos-au-service-de-la-prise-en-charge-du-handicapmai-2022.pdf>