

[41ème congrès scientifique de la FISAF : Quels sont les impacts des technologies et de l'IA sur l'autonomie, l'accessibilité et les pratiques des professionnels ?](#) [1]

5-6-7 décembre 2023 - Paris (75), Cité Universitaire

Les technologies numériques et aujourd'hui l'intelligence artificielle (IA) ont évolué rapidement au cours des dernières décennies, entraînant des transformations, tant pour les personnes en situation de handicap que pour les professionnels et les structures qui les accompagnent. Elles peuvent fournir des expériences et des apprentissages personnalisés, adaptés aux besoins individuels, et aider à combler le fossé entre les personnes en situation de handicap et leurs pairs. Mais également améliorer la communication et les relations horizontales entre les personnes, les professionnels, les institutions... Au cours de ce Congrès les questionnements suivants seront abordés :

- Enjeux et évolutions à l'œuvre, en matière de compensation et d'accessibilité
- Conditions de l'efficacité des nouvelles technologies en matière d'autonomie, de pédagogie et d'accessibilité
- Modalités d'implication des personnes et d'évaluation dans les processus de déploiement des nouvelles technologies
- L'éthique au cœur des pratiques et de la « médiation humaine »
- Pouvoir d'agir et effectivité des droits
- Facteurs de risque
- Pratiques et postures des professionnels

[En savoir plus \(fisaf.asso.fr\)](#) [2]

Liens

[1] <https://inshea.fr/fr/content/41%C3%A8me-congr%C3%A8s-scientifique-de-la-fisaf-quels-sont-les-impacts-des-technologies-et-de-lia-sur>

[2] https://www.fisaf.asso.fr/41eme-congres-scientifique-de-la-fisaf?utm_campaign=Newsletter%20Recherche%20n%C2%B03&utm_medium=email&utm_source=Mailjet