

Dans cet état des connaissances, l'INESSS met en lumière les besoins et enjeux liés à la documentation clinique et à la tenue de dossier des usagers en santé et services sociaux, les avancées des logiciels de transcription vocale basés sur l'IA, les initiatives canadiennes en la matière, ainsi que les considérations à prendre en compte pour leur déploiement.

Toujours sur le sujet des technologies numériques en santé et en services sociaux, deux autres productions sont disponibles :

- [Bulletin de veille no 19 : Modalités d'évaluation des technologies numériques en santé et en services sociaux](#)
- [Application du cadre de l'INESSS : L'appréciation de la valeur des technologies numériques en santé et en services sociaux](#)

Nous avons besoin de votre opinion !

Sondage portant sur l'[État des connaissances](#) : Logiciels de transcription vocale basés sur l'IA en santé et en services sociaux : considérations pour leur déploiement à grande échelle

REF1221

Produits de connaissance

- [État ds connaissances - Logiciels de transcription vocale basés sur l'IA en santé et en services sociaux : considérations pour leur déploiement à grande échelle](#)

L'équipe de projet

Auteur(s)

- [Lyes Bachatene](#)
- [Nathalie Jobin](#)

Coordination scientifique

- [Alexandre Paré](#)

Direction scientifique

- [Mélanie Martin](#)
- [Mélanie Caron](#)

Abonnez-vous à notre infolettre dès maintenant

[Abonnement](#)