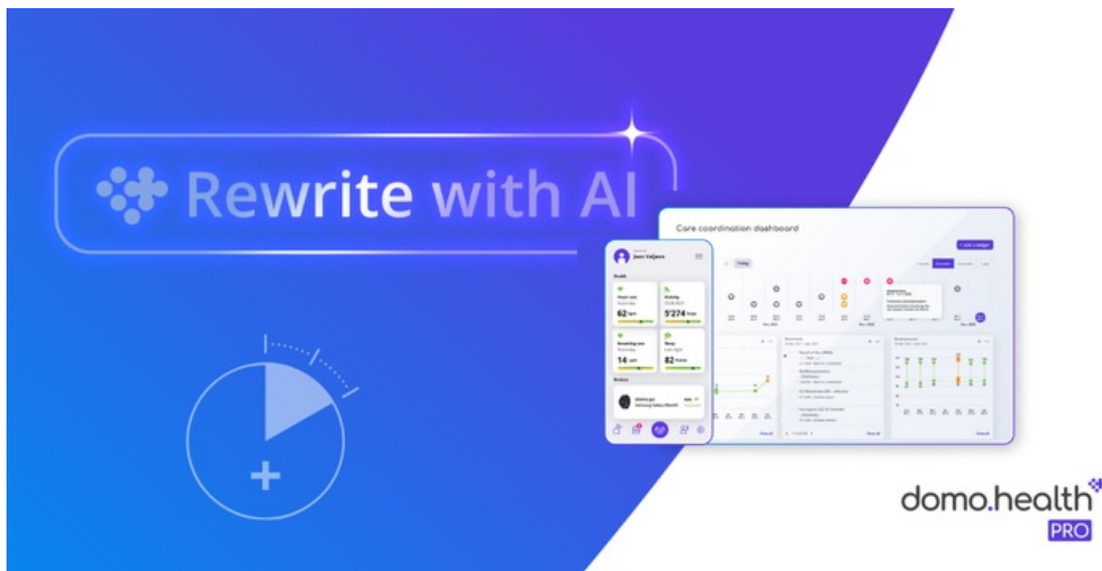


21.11.2024 - 15:29 Uhr

## domo.health lance son IA générative pour transformer les soins à domicile



Lausanne (ots) -

domo.health, leader en santé digitale, annonce le lancement de son IA générative conçue pour répondre aux besoins spécifiques de la gestion des soins à domicile. Alimentée par le Service Microsoft Azure OpenAI, cette technologie de pointe est désormais disponible sur la plateforme domo.health PRO et son application mobile, permettant aux professionnels de santé de travailler plus efficacement.

Les professionnels des soins à domicile font face à des exigences croissantes, en gérant des maladies de plus en plus complexes, qu'elles soient chroniques ou aiguës, tout en maintenant des standards de qualité élevés. Les équipes de soins - infirmiers à domicile, physiothérapeutes, médecins généralistes, spécialistes, patients et proches aidants - doivent partager efficacement les informations pour garantir des soins fluides et centrés sur le patient. Cependant, les tâches administratives, les barrières linguistiques et une communication fragmentée freinent souvent leurs efforts.

Depuis son lancement l'année dernière, la plateforme domo.health PRO a connu une forte adoption, démontrant son efficacité face aux principaux défis des soins à domicile. Développée durant cinq ans et continuellement optimisée avec l'aide des professionnels de santé, elle permet aux équipes médicales et aux aidants de mieux gérer les patients, tant au niveau clinique qu'administratif.

Avec l'IA générative, domo.health apporte une technologie de pointe, permettant aux utilisateurs d'enregistrer, corriger, reformuler et traduire des observations en temps réel. Cela simplifie les processus et améliore la communication multilingue. Les soignants utilisant domo.health PRO économisent déjà 10 minutes par visite en moyenne, un gain d'efficacité qui augmentera encore grâce à l'IA générative.

L'ajout de l'IA générative pour les soins à domicile marque une avancée majeure dans l'offre de santé digitale de domo.health. En simplifiant la documentation et en assurant l'accessibilité des informations patient, domo.health PRO aide à améliorer les soins aux patients tout en allégeant les tâches administratives. La solution GenAI de domo.health répond aux normes les plus élevées en matière de confidentialité et de sécurité des données. Toutes les données sont traitées en Suisse dans le cloud dédié Microsoft Azure. domo.health est conforme à la Loi fédérale sur la protection des données (nLPD), au RGPD et s'aligne sur la loi européenne sur l'intelligence artificielle, garantissant transparence, responsabilité et une utilisation éthique de l'IA, pour une confiance totale des professionnels de santé et des patients.

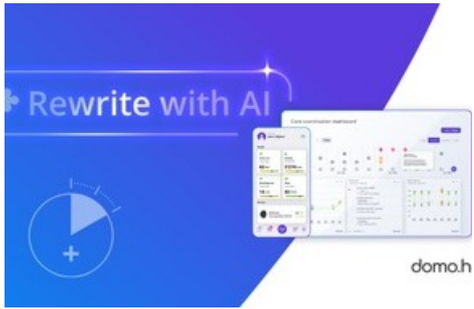
" L'IA générative transforme de nombreux secteurs. En santé, elle doit être adaptée pour garantir l'intégrité des données, la précision clinique et une utilisation pratique ", explique Guillaume DuPasquier, cofondateur et CEO de domo.health. " Avec notre plateforme de santé digitale, nous répondons aux défis majeurs des soins à domicile : mieux gérer les maladies chroniques, simplifier les processus et optimiser les ressources des soins ambulatoires. Cette innovation représente un tournant, avec le potentiel d'améliorer significativement les résultats pour les patients et l'efficacité des soins. "

" En intégrant Microsoft Azure OpenAI, domo.health utilise l'IA générative pour apporter des fonctionnalités révolutionnaires dans le domaine de la santé, tout en garantissant la sécurité et la conformité des données dans le cloud ", explique Catrin Hinkel, CEO de Microsoft Suisse. " Ces fonctionnalités innovantes, développées grâce au programme Swiss AI Accelerator de Microsoft, montrent le rôle essentiel que l'IA peut jouer dans l'amélioration des solutions de santé. Nous nous réjouissons de voir domo.health continuer à développer sa plateforme et à faire avancer le secteur de manière significative. "

Contact:

Pour plus d'information, merci de contacter :  
Tarik Dlala, Chief Marketing Officer at domo.health  
Email: [tarik.dlala@domo.health](mailto:tarik.dlala@domo.health)

#### Medieninhalte



*domo.health générative AI / Texte complémentaire par ots et sur  
[www.presseportal.ch/fr/nr/100100594](http://www.presseportal.ch/fr/nr/100100594) / L'utilisation de cette image à des fins éditoriales est  
autorisée et gratuite, pourvu que toutes les conditions d'utilisation soient respectées. La  
publication doit inclure le crédit de l'image.*

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100100594/100926055> abgerufen werden.