

x.scribe: KI-gestützte Dokumentation auf der DMEA kennenlernen

Eltville, 14. April 2026. Künstliche Intelligenz hält zunehmend Einzug in den Versorgungsalltag und steht auch beim Praxissoftware-Anbieter medatixx im Fokus: Auf der Digital-Health-Messe DMEA zählt das Add-on x.scribe zu den zentralen Themen. Mit der Lösung wird das Arzt-Patienten-Gespräch in Echtzeit transkribiert: Ziel ist es, Behandler von Schreiarbeit zu entlasten und Freiräume für den medizinischen Dialog zu schaffen.

Marktstart und Präsentation auf der DMEA

Seit dem 25. Februar ist x.scribe für die Praxissoftware x.isynet sowie für die Ambulanz- und MVZ-Lösung x.vianova verfügbar. In Laufe des zweiten Quartals 2026 wird das Add-on auch für Anwender der Programme medatixx, psyx und xentro buchbar sein.

Die Anwendung zeichnet die Konsultation über ein angeschlossenes Mikrofon auf, wandelt Sprache in Text um und erzeugt daraus einen medizinisch gegliederten Dokumentationsvorschlag in Echtzeit. Diesen können Anwender in einem Editor anpassen, ergänzen und Vorlagen darauf anwenden, bevor er in die jeweilige Praxissoftware übernommen wird. Fachliche Expertise bleibt damit verbindlich: Die KI liefert die Vorarbeit, der Arzt kontrolliert die finale Fassung.

Vom 21. bis 23. April können sich Interessierte auf der Fachmesse DMEA selbst ein Bild von x.scribe machen. medatixx präsentiert das Add-on in Halle 6.2 am Stand A-101 und zeigt, wie sich Gesprächsinhalte automatisiert erfassen und strukturiert aufbereiten lassen.

Gemeinsame Entwicklung mit Corti

x.scribe wird in Zusammenarbeit mit Corti entwickelt, einem Anbieter von KI-Infrastruktur für das Gesundheitswesen. Grundlage ist dessen speziell für medizinische Inhalte entwickeltes Sprachmodell, das kontinuierlich mit anonymisierten Daten trainiert wird und alle Anforderungen an Datenschutz und Datensicherheit erfüllt. Der Fokus liegt auf einer zuverlässigen Erkennung relevanter Informationen und einer Darstellung, die den Anforderungen in Arzt- und Psychotherapiepraxen entspricht.

Dabei wird x.scribe kontinuierlich weiterentwickelt und schrittweise um weitere Funktionen ergänzt. Mit kommenden Ausbaustufen des Add-ons sollen sich

medatixx GmbH & Co. KG
Im Kappelhof 1
65343 Eltville

Redaktion:
Marc Tussetschläger
Telefon. 0951 9335148
presse@medatixx.de

V.i.S.d.P.: Jens Naumann

<https://medatixx.de/impressum>

PRESSEMITTEILUNG

nachgelagerte Prozesse im Praxisablauf teilautomatisieren lassen. Dazu prüfen beide Partner gerade vielfältige Möglichkeiten.

Michael Schober, Leitung Plattform- und Geschäftsentwicklung bei medatixx:

„Corti ist für uns ein verlässlicher Partner mit ausgewiesener KI-Expertise im Gesundheitswesen. Gemeinsam verbinden wir technologische Kompetenz mit unserem Praxis-Know-how. Daraus ist x.scribe entstanden, eine leistungsfähige Lösung zur strukturierten Erfassung des Arzt-Patienten-Gesprächs. Interessierte laden wir ein, sich auf der DMEA selbst ein Bild zu machen.“

Stefan Hohmann, Director Platform Sales bei Corti:

„Die Partnerschaft mit medatixx zeigt, welches Potenzial KI in der ambulanten Versorgung und in Notfallambulanzen von Krankenhäusern entfalten kann. Gemeinsam arbeiten wir an der Integration und an der Definition der Use Cases, damit unsere Technologie dort unterstützt, wo Zeit, Präzision und Entlastung entscheidend sind. Unser gemeinsames Ziel ist es, medizinische Fachkräfte spürbar von administrativem Aufwand zu entlasten, Dokumentationsprozesse intelligenter zu gestalten und so mehr Raum für die unmittelbare Versorgung von Patienten zu schaffen. Mit dem Blick auf das Corti-Portfolio denken wir diese Zusammenarbeit konsequent weiter – von der strukturierten Dokumentation bis hin zu weiteren KI-gestützten Lösungen, die ambulante und kliniknahe Abläufe nachhaltig verbessern können.“

medatixx.de/ki

corti.ai

mein.medatixx.de/transkription

medatixx.de/dmea

Pressemeldung: „x.scribe: neues Add-on zur Transkription des Arzt-Patienten-Gesprächs für x.isynet und x.vianova verfügbar“ (25. Februar 2026)

Über medatixx:

Die [medatixx](https://medatixx.de) GmbH & Co. KG ist gemeinsam mit ihren Tochterunternehmen I-Motion GmbH und mediDOK Software Entwicklungsgesellschaft mbH ein führender Anbieter von Praxissoftware

medatixx GmbH & Co. KG
Im Kappelhof 1
65343 Eltville

Redaktion:
Marc Tussetschläger
Telefon. 0951 9335148
presse@medatixx.de

V.i.S.d.P.: Jens Naumann

<https://medatixx.de/impressum>

PRESSEMITTEILUNG

und IT-Dienstleistungen für ambulante medizinische Einrichtungen Deutschlands. Über 30 Prozent aller niedergelassenen Humanmediziner arbeiten mit einem Programm der medatixx. Mehr als 48.000 Ärzte und Psychotherapeuten setzen die Praxisprogramme [medatixx](#), [psyx](#), [x.comfort](#), [x.concept](#), [x.isynet](#) und [Elaphe Longissima \(EL\)](#) sowie die Ambulanz-/MVZ-Lösungen [x.vianova](#), [x.concept-Edition Ambulanz/MVZ](#) und [xentro](#) ein. Gut 850 Mitarbeiter entwickeln die Praxisprogramme von medatixx kontinuierlich weiter und bieten zentrale und Vor-Ort-Dienstleistungen für alle Organisationsformen der ambulanten Versorgung an. Für eine engmaschige Kundenbetreuung sorgen 19 eigene Niederlassungen und 69 Vertriebspartner-Standorte.

Über Corti:

Corti ist das spezialisierte KI-Unternehmen für das Gesundheitswesen. Seine Basismodelle und APIs bilden die Grundlage für klinische und administrative Anwendungen von Anbietern elektronischer Patientenakten, Telemedizinplattformen, Praxisverwaltungssystemen und Life-Science-Unternehmen weltweit. Die Plattform von Corti wird jährlich von über 100 Millionen Patienten in verschiedenen Gesundheitssystemen, darunter dem britischen National Health Service (NHS), genutzt. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Kopenhagen und Niederlassungen in New York und London.

medatixx GmbH & Co. KG
Im Kappelhof 1
65343 Eltville

Redaktion:
Marc Tussetschläger
Telefon. 0951 9335148
presse@medatixx.de

V.i.S.d.P.: Jens Naumann

<https://medatixx.de/impressum>