
Idana auf der "Medizin? Fachmesse & Kongress in Stuttgart

Veröffentlicht am: 02.01.2019, 19:13

Pressemitteilung von: **Tomes GmbH // Verena Spohn**

Idana, die Arzt-Software zur intelligenten digitalen Anamnese, wird in diesem Jahr auf der Fachmesse "Medizin? mit einem Ausstellerstand vertreten sein. Die Fachmesse, die vom 25.01. bis 27.01.2019 auf dem Messegelände Stuttgart stattfindet, zählt zu den wichtigsten Fach- und Fortbildungsveranstaltungen der Gesundheitsbranche.

Spätestens mit dem Besucherzahlenrekord von 2018 hat sich die "Medizin? als "Plattform für Gesundheitsberufe im Süden? etabliert, wie Andreas Wiesinger von der Messe Stuttgart erklärte. 11.600 Besucher verzeichnete die Messe im letzten Jahr, für die 2019er Ausgabe wird mit einem erneuten Anstieg der Besucherzahlen gerechnet.

Die Kombination aus Fachmesse, Ärztekongress und weiterem Rahmenprogramm ist das Alleinstellungsmerkmal der Veranstaltung, die eine Vielzahl von Themen- und Produktkategorien für ein breites Publikum aus Heilberuflern und interessierten Laien erschließt: Neben Kernthemen wie Medizintechnik und Dienstleistungen wie Praxis-EDV und Softwarelösungen werden auf der diesjährigen Medizin unter anderem auch Aussteller aus den Bereichen Pharma und Labortechnik, Gesundheitsprodukte und Verbände vertreten sein. Parallel zum Messegeschehen finden diverse Kongresse und Fortbildungsveranstaltungen statt, unter anderem der 54. Ärztekongress der Bezirksärztekammer Nordwürttemberg, auf dem praxisrelevante Themen im Vordergrund stehen.

Die Tomes GmbH präsentiert auf der diesjährigen "Medizin? ihre Arzt-Software Idana, die seit den neuesten Updates nun auch englischsprachige Anamnese-Fragebögen sowie eine verbesserte Integration in die gängigen Praxisverwaltungsprogramme anbietet. Interessierte Besucher finden Idana in Halle 4, Stand 4B14.

Pressekontakt

Frau Verena Spohn
PR-Beauftragter

Tomes GmbH

2a, Flurstraße
79114 Freiburg, Deutschland

Telefon: +4976160067840
E-Mail: verena.spohn@idana.one
Website: www.idana.one

Firmenportrait

Idana ist eine von der Kassenärztlichen Bundesvereinigung geförderte Software für Ärzte zur digitalen Anamnese. Idana erlaubt es Ärzten in Praxen und Kliniken, ihren Patienten zur Vorbereitung auf den Termin digitale Anamnese-Fragebögen über bestimmte Krankheitsbilder und Beschwerden zukommen lassen. Damit können behandlungsrelevante Informationen wie Krankheitsgeschichte, Vorerkrankungen oder Lebensstil direkt beim Patienten erhoben werden. Im Anschluss generiert Idana einen übersichtlichen Anamnese-Bericht, der Warnhinweise (Red Flags) und wichtige Antworten hervorhebt und automatisch diagnostische Scores berechnet. So können sich Ärzte für ein zielführendes Arzt-Patienten-Gespräch vorab mit einem Blick umfassend über Ihren Patienten informieren und optimal vorbereiten. Die erhobenen Patientendaten werden automatisch im Praxis- oder Klinikverwaltungssystem abgelegt und dokumentiert.

Von Ärzten entwickelte leitliniengerechte Fragebögen stellen sicher, dass Idana alle relevanten Fragen stellt - so erhebt Idana eine umfassende Basisanamnese auf hohem wissenschaftlichen Niveau. Mit der mobilen App können Patienten geräte- und standortunabhängig, direkt in der Praxis oder aus der Ferne, auf Smartphone, Tablet oder PC befragt und der Gesundheitszustand auch nach dem Termin telemedizinisch verfolgt werden.

Hinter Idana steckt ein modernes und sicheres Verschlüsselungskonzept, das auf Basis der neuen Datenschutzgrundverordnung DSGVO entwickelt wurde. Es verhindert den Zugriff durch Dritte auf die sensible Patientendaten. Idana wird im Rahmen des Projekts "KBV Zukunftspraxen? gefördert und ab Januar 2019 in diesen Zukunftspraxen bundesweit eingesetzt.

Die Tomes GmbH

Die 2016 gegründete Tomes GmbH entwickelt innovative Softwarelösungen, mit denen sich Routineprozesse in der Gesundheitsversorgung optimieren und effizienter gestalten lassen. Wir sind der festen Überzeugung, dass digitale Lösungen ein enormes Potenzial für die Medizin bereithalten. Dabei orientieren wir uns an den Bedürfnissen von Ärzten und Patienten und kombinieren medizinisches Know-How mit modernster Technologie, um Softwarelösungen zu entwickeln, die den größtmöglichen Mehrwert für den medizinischen Alltag in Praxis und Klinik bieten.

Wichtiger Hinweis:

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Pressportal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten

sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Presseportal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.io/haftungsausschluss>