

Dein neuer Job wartet auf Dich



Werde Smart Health Manager

20.12.2021
ab 14:00 Uhr

SanusX wirbelt das Gesundheitswesen auf, denn wir verabschieden uns von traditionellen Berufsfeldern und blicken in Richtung Zukunft – mit innovativen Ansätzen, die Fachwissen und Technologie verschmelzen lassen.

Als Mitglied von SanusX nutzt du innovative Technologien, die deine Kompetenzen fordern und fördern. Du kannst eine positive Veränderung im Gesundheitswesen bewirken – mach dafür den ersten Schritt mit unserem Webinar.

Erfahre mehr in unserem Webinar!

Irina Kormletskaya (HR) und Lea Paradzik (Innovation Catalyst) erzählen mehr über die Position und beantworten alle Fragen.



SCAN ME

WANN? 20.12.2021, 14:00 – 15:00 Uhr

TERMIN BUCHEN UNTER:

<https://www.eventbrite.com/e/sanusx-smart-health-center-manager-webinar-tickets-225083800707>

Gesundheitsexperten gesucht:

Werde Smart Health Manager!



Als Smart Health Manager bringst du ein interdisziplinäres Skillset aus den Bereichen **Gesundheit, Organisation und Entrepreneurship** mit:

- Du hilfst Menschen, ein gesünderes Leben zu führen
- Du stellst den bestmöglichen Betrieb des SHC sicher
- Du arbeitest eng mit dem Produktentwicklungsteam zusammen, um gemeinsam neue Angebote zu schaffen



MIT DEM SMART HEALTH CENTER INNOVATIVE GESUNDHEITLICHE LÖSUNGEN SCHAFFEN.

Das Smart Health Center befindet sich **direkt am Firmenort**. Es bietet Mitarbeiter*innen durch neuste technologische Lösungen eine **niederschwellige Primärversorgung**, die über die traditionelle Arbeitsmedizin hinausgeht.

GESTALTE MIT UNS DIE ZUKUNFT DES GESUNDHEITSWESENS MIT.

SanusX ist ein Tochterunternehmen von UNIQA. Wir schaffen mit neuen Technologien innovative Lösungen, ob mittels **Telemedizin** oder einer neuen **Health-App**. Mit unseren modernen Gesundheitsservices wollen wir mit der Zeit gehen, aber auch die gesamte Industrie in Bewegung bringen. Begleite uns ein Stück auf diesem Weg.

WIR FREUEN UNS AUF DICH!

Das SanusX-Team



MEHR INFOS AUF
UNSERER WEBSITE:

www.sanusxhealthcenter.com