

Ludocare erhält die Zertifizierung nach ISO/IEC 27001:2022

Ein wichtiger Meilenstein für die internationale Expansion

Ludocare, ein Pionierunternehmen aus Lyon im Bereich der digitalen Therapien für Kinder, gibt bekannt, dass es am **23. Dezember 2025** die Zertifizierung **nach ISO/IEC 27001:2022** für sein Informationssicherheits-Managementsystem erhalten hat.

Die Norm ISO/IEC 27001 ist eine internationale Referenz im Bereich der Informationssicherheit und **in vielen Regionen** eine **unverzichtbare Voraussetzung** für die Einführung digitaler Gesundheitslösungen.

Der Erhalt dieser Zertifizierung ist ein **wichtiger Meilenstein in der Internationalisierungsstrategie von LUDOCARE**, insbesondere im Hinblick auf den Eintritt in den deutschen Markt und eine breitere internationale Einführung.

Eine Zertifizierung für Vertrauen und internationale Standardisierung

Seit seiner Gründung stellt LUDOCARE die Sicherheit, Vertraulichkeit und Zuverlässigkeit von Gesundheitsdaten in den Mittelpunkt seiner Entwicklungen.

Die Zertifizierung nach ISO/IEC 27001 **formalisiert, harmonisiert und macht** bereits anspruchsvolle Praktiken in einem von institutionellen, industriellen und Gesundheitsakteuren anerkannten und geteilten Rahmen **international durchsetzbar**.

Sie bescheinigt die Fähigkeit von LUDOCARE, die Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit der von seinen verarbeiteten Informationen zu gewährleistendigitalen Therapien in einer Umgebung, die den höchsten internationalen Standards entspricht, insbesondere für personenbezogene Gesundheitsdaten.

Eine schnelle und kontrollierte Umsetzung im Dienste seiner Wachstumsstrategie

Die Erlangung der Zertifizierung nach ISO/IEC 27001 ist das Ergebnis mehrmonatiger bereichsübergreifender Arbeit, an der die Teams für Technik, Produktentwicklung, Qualität und Regulierungsfragen von LUDOCARE beteiligt waren.

Dieser Ansatz ermöglichte es, alle Schlüsselprozesse des Unternehmens zu strukturieren und in Einklang zu bringen(Sicherheitsmanagement, Risikomanagement, Sicherheit der

Informationssysteme, Geschäftskontinuität) mit den internationalen und regulatorischen Anforderungen im Bereich der digitalen Gesundheit und der Medizinprodukte.

Dieses Projekt, das innerhalb eines engen Zeitplans durchgeführt wurde, verdeutlicht die **Umsetzungsstärke von LUDOCARE** und seine Fähigkeit, komplexe normative Anforderungen in operative Hebel für sein Wachstum umzuwandeln.

Gezielte Unterstützung zur Beschleunigung der Konformität

Im Rahmen dieses Vorhabens wurde LUDOCARE von **BASTION TECHNOLOGIES**, einem Experten für Cybersicherheit, begleitet, dessen Unterstützung dazu beigetragen hat, die Effizienz und Schnelligkeit der Umsetzung der Anforderungen der Norm ISO/IEC 27001 in einem Umfeld starker Entwicklungsdynamik zu verbessern.

Ein strategischer Hebel für seine Partner und Institutionen in Frankreich und international

Diese Zertifizierung stärkt die Glaubwürdigkeit von LUDOCARE gegenüber seinem gesamten Ökosystem (Gesundheitsfachkräfte, Industriepartner, öffentliche Einrichtungen und Geldgeber) in Frankreich und international.

Sie steht ganz im Einklang mit dem Ziel von LUDOCARE: **klinisch nützliche, technologisch zuverlässige und internationalen Standards entsprechende digitale Therapien für Kinder** zum Wohle der Patienten und Gesundheitsfachkräfte einzuführen.

„Die Sicherheit von Gesundheitsdaten war schon immer ein Grundpfeiler unserer Entwicklung. Die Zertifizierung nach ISO 27001 bestätigt unsere bereits hohen Anforderungen und ermöglicht es uns nun, unsere Praktiken auf internationaler Ebene zu standardisieren. Sie ist ein wichtiger Hebel, um die Einführung unserer digitalen Therapien in neuen Märkten mit dem gleichen Maß an Vertrauen, Qualität und Verantwortung zu begleiten.“

Alexandra de La Fontaine, CEO von LUDOCARE

Über Ludocare

Ludocare wurde 2017 in Lyon gegründet und entwickelt digitale Therapien für Kinder mit chronischen Erkrankungen. Durch die Kombination von medizinischer Wirksamkeit, technologischer Innovation und spielerischem Lernen entwickelt LUDOCARE ansprechende Lösungen, die es Kindern ermöglichen, ihre Krankheit schon in jungen Jahren besser zu verstehen und damit umzugehen, um ihre Lebensqualität nachhaltig zu verbessern. Die erste digitale Therapie, JOE, richtet sich an Kinder mit persistierendem Asthma.