



KINDERWUNSCH ZENTRUM AN DER OPER
Reproduktionsmedizin München



Success Story

Kinderwunsch Zentrum

Zutrittskontrolle
Zeiterfassung
Biometrie

Gesundheit.

Zutrittskontrolle
Zeiterfassung
Biometrie

Success Story



Success Story

Kinderwunsch Zentrum

Herausforderung

Im Vorfeld des Umzugs in die neuen Räumlichkeiten stand für das erfahrene Team fest: Höchste Sicherheits- und Hygienestandards und Transparenz im Betriebsalltag haben am neuen Standort oberste Priorität. Zum einen stehen die intensive Betreuung durch den jeweils behandelnden Arzt im Vordergrund, zum anderen ist das Thema Sicherheit extrem wichtig. Es muss gewährleistet sein, dass nur autorisierte Personen zu den sensiblen Praxis-, OP- und Laborbereichen Zutritt haben. Das Ziel war es, ein repräsentatives wie sicheres und nicht manipulierbares Zutrittskontrollsystem für die neuen Räumlichkeiten zu finden. Auch die Zeiterfassung sollte durch ein zeitgemäßes und flexibles System abgelöst werden.

Lösung

Die Münchner Praxisklinik entschied sich für das Zutritts- und Zeiterfassungssystem von tisoware und die biometrische Fingerprint-Terminals von PCS. An insgesamt 30 Türen sorgen INTUS 600FP Leser für einen kontrollierten Zutritt. Dabei brauchen die Mitarbeiter keinen Ausweis um in ihre Büros, Behandlungszimmer oder Labors zu gelangen. Das Auflegen eines Fingers auf den Scanner des Fingerprintlesers genügt für eine zuverlässige Identifikation des Mitarbeiters. Für die Zeiterfassung werden INTUS 5300 Terminals ebenfalls mit Fingerprint genutzt.

Vorteile

Die biometrischen Identifikationstemplates sind auf einem zentralen Server gespeichert. Beim Scannen des Fingers erfolgt eine Anfrage an den Server, nach einem erfolgreichen Abgleich mit den in tisoware hinterlegten Zutrittsrechten öffnet die jeweilige Tür. Die neue Zutrittskontrolle ermöglicht es temporäre Zugangsberechtigungen zu erteilen und wieder zu löschen, auch für bestimmte Gruppen. Jede Zutrittsanfrage wird dokumentiert. Außerdem erlaubt die neue Zeitwirtschaftslösung unterschiedliche Vertragsmodalitäten und Arbeitszeitmodelle abzubilden und zu managen.

Daten und Fakten

Terminals:	INTUS 5300 NT Fingerprint
Leser:	INTUS 600FP Fingerprint INTUS ACM8e Zutrittskontrollmanager
Software:	tisoware.BASIS tisoware.ZEIT tisoware.PCS tisoware.ZUTRITT tisoware.WORKFLOW

Über das Münchner Kinderwunsch Zentrum an der Oper

Das Kinderwunsch Zentrum an der Oper in München unterstützt kinderlose Paare auf ihrem Weg zum Wunschkind mithilfe modernster Reproduktionsmedizin.

Bereits 1983 gründete Privatdozent Dr. Alexander Römmler eine Gemeinschaftspraxis zur Behandlung von Kinderwunsch und Hormonstörungen, sowie ein modernes Hormonlabor, welches sich rasch zu einem der führenden endokrinologischen Labore für Kliniken und Praxen entwickelte.

Seit 2013 befindet sich das Kinderwunsch Zentrum in exklusiven Praxisräumen im historischen Ambiente des Palais an der Oper. Ebenfalls beheimatet sind hier das Hormonzentrum an der Oper mit dem Schwerpunkt Endokrinologie sowie die auf Kryokonservierung spezialisierte FertiProtekt.

Ausgestattet mit modernster Technik arbeiten in der Praxisklinik 30 Mitarbeiter, darunter 21 fest angestellt, aber auch freie Mitarbeiter wie Anästhesisten oder der Reinigungsdienst.

»Wir haben die Gewissheit, dass zu bestimmten Hightech-Labors oder EDV-Räumen nur die berechtigten Personen Zugang haben.«
Thea Melder,
Praxis- und Qualitätsmanagement
Kinderwunsch Zentrum