



3T

**Digitalisierte Nachvollziehbarkeit
im Gesundheitswesen**

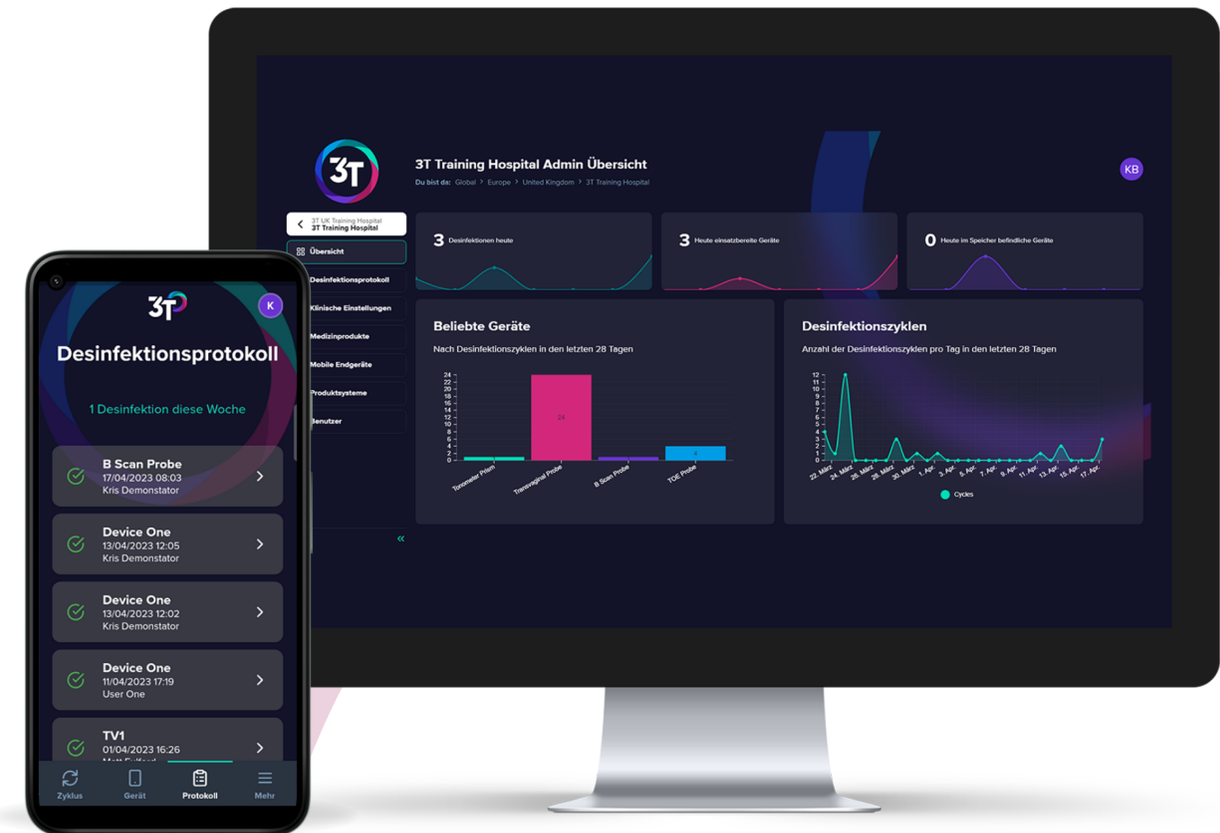
Das 3T-Portal

Als Alternative zu papierbasierten Protokollbüchern wurde 3T zu einem voll funktionsfähigen, cloudbasierten Compliance-Portal entwickelt.

Die Kombination einer intuitiven mobilen App für den Einsatz am Behandlungsort mit einem interaktiven Webportal bietet den Nutzern wertvolle Compliance-Tools.

3T führt die Benutzer durch alle Prozessschritte, verfolgt die Dekontaminationsereignisse und macht sie in Echtzeit für die gesamte Organisation sichtbar. Auf diese Weise können Administratoren und Hygienefachkräfte nicht nur sicherstellen, dass die Aufbereitung in den richtigen Intervallen stattfindet, sondern auch, dass die Benutzer jedes Mal dem genauen Prozess folgen.

Die aggregierten Daten aller Aufbereitungen werden sicher gespeichert und können über interaktive Dashboards abgerufen werden, die es den Administratoren ermöglichen, benutzerdefinierte Berichte einzusehen und weiterzugeben, was zur Aufrechterhaltung hoher Qualitätsstandards und Effizienz in allen Abteilungen beiträgt.





Wie es funktioniert

Digitalisierte Nachvollziehbarkeit

Track - Aufbereitungen erfassen

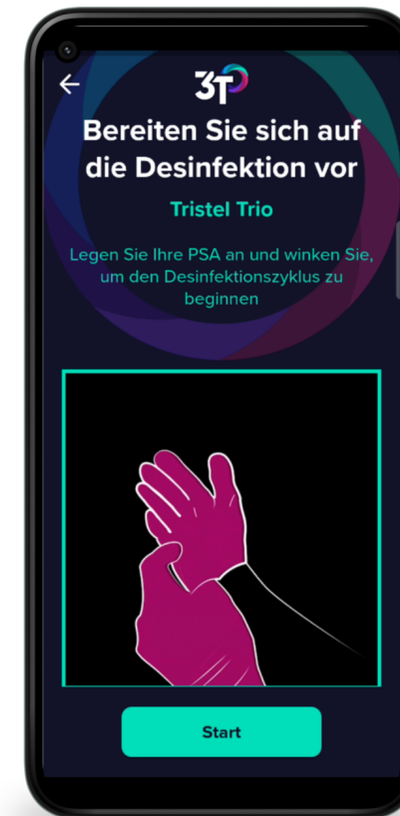
Mit der intuitiven mobilen 3T-App können Sie Aufbereitungen einfach und zuverlässig verfolgen. Scannen Sie einfach Ihre 3T-fähigen Tristel-Produkte und erstellen Sie einen eindeutigen Compliance-Nachweis.

Check - Status des Medizinprodukts prüfen

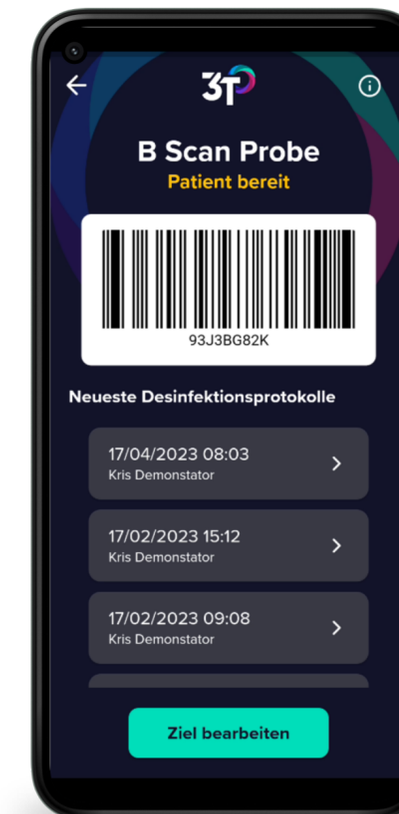
Perfekt für Stichproben oder formelle Audits des Dekontaminationsstatus der Medizinprodukte einer Organisation. Mit 3T können Benutzer ein Gerät schnell finden und dessen letzte Aufbereitungen anzeigen.

Review - Aufbereitungen überprüfen

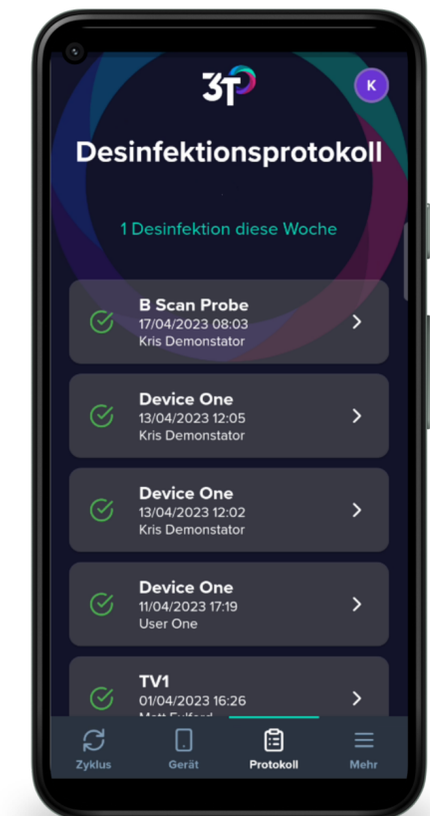
Mithilfe der mobilen App oder des Webportals ermöglicht 3T den Benutzern, Aufbereitungsverfahren schnell zu überprüfen. Das Ereignisprotokoll kann durchsucht und/oder gefiltert werden, um eine benutzerdefinierte Ansicht für eine tiefere Analyse bereitzustellen.



Beispiel: Track



Beispiel: Check

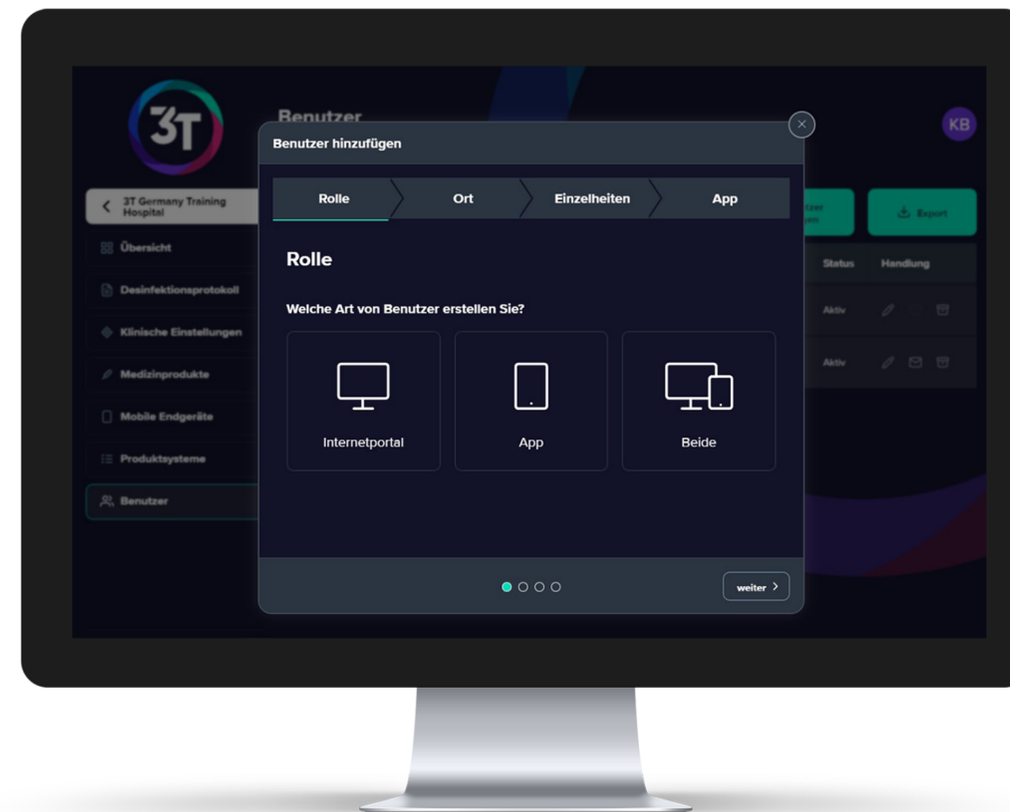


Beispiel: Review

Administration

Über ein interaktives Webportal bietet 3T den Administratoren der Organisation die Möglichkeit, das Portal einfach und schnell für aktuelle und künftige Anforderungen einzurichten und zu pflegen.

Alle Elemente des Portals sind cloudbasiert und von überall aus sicher zugänglich, ohne dass eine Software installiert werden muss.



✓ Anwender

Die Pflege von Benutzerdaten ist einfach und praktisch, da die Administratoren dies selbst erledigen können.

✓ Medizinprodukte

Standort aller Medizinprodukte, die verarbeitet werden, innerhalb Ihrer Organisation hinzufügen/bearbeiten und verwalten. Geräte-IDs können in QR-Codes umgewandelt werden, mit denen ein "Quick Start"-Scannen möglich ist.

✓ Klinikumgebung

Segmentieren und überprüfen Sie jede Klinikumgebung, indem Sie die Organisation aus einer Liste von klinischen Abteilungen konfigurieren, denen jeweils Medizinprodukte zugewiesen werden.

✓ Produktprozesse

Verwenden Sie die vorgegebenen Tristel-Produktprozesse oder erstellen Sie völlig eigene Prozesse, die Ihren eigenen Anforderungen entsprechen.



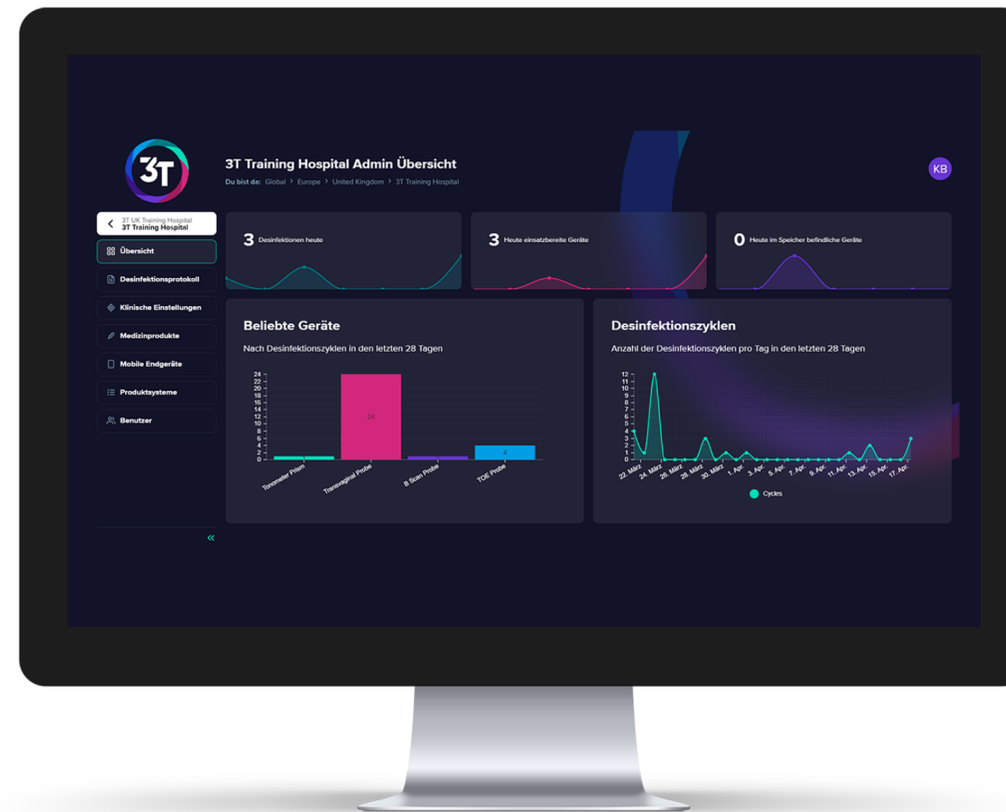


Features

Dashboards

Werden die von den 3T-Benutzern erzeugten Daten in erster Linie zur Protokollierung von Aufbereitungszyklen verwendet, so sind sie für den Gesundheitsdienstleister von unschätzbarem Wert.

Es bietet den wichtigsten Interessengruppen eine Möglichkeit, die Interaktionen der Benutzer und ihre Verwendung von Produkten, Medizinprodukten und klinischen Umgebungen auf eine angenehme und effektive Weise zu visualisieren.



✓ Kennzahlen

Anhand Schnellansicht-Grafiken wichtige Informationen über die Gesamtnutzung von 3T ansehen.

✓ Nutzungsdiagramme

Trends in Bezug auf Medizinprodukte, Aufbereitungszyklen und andere von 3T erfasste Daten beobachten.

✓ Audit-Protokoll

Überwachung der Nutzung des Portals über die Ereignisprotokoll-Funktion, wo sämtliche 3T-Aktivitäten erfasst werden - einschließlich Änderungen an Aufbereitungsdaten, Benutzern und Medizinprodukten.

✓ Detaillierte Daten

Wenn die Kennzahlen oder Nutzungsdiagramme nicht detailliert genug sind, können Administratoren tiefere Daten aus dem Portal erhalten.





Features

Scanning

3T wurde so konzipiert, dass die Schritte und manuellen Aufgaben rund um die Datenerfassung minimiert werden. Die mobile App bietet einen "Scan-First"-Ansatz, bei dem der Nutzer die Möglichkeit hat, jeden Vorgang schnell zu erfassen, von der ersten Anmeldung bis hin zu den Produktdaten des Aufbereitungszyklus.

✓ Verbindung zur Organisation

Nach dem Einrichten des mobilen Endgeräts, scannen Sie einfach den im 3T-Webportal bereitgestellten QR-Code, um es in Sekundenschnelle mit Ihrer Organisation zu verbinden.

✓ Nutzer-Login

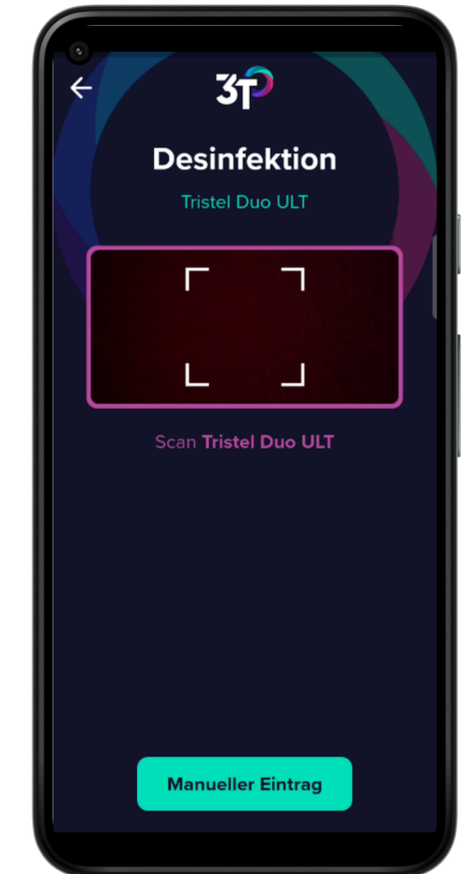
Um den Zugang zu erleichtern, können die Benutzer den Mitarbeiter-Barcode scannen, um sich in der mobilen App zu identifizieren. Danach ist nur noch eine vierstellige PIN erforderlich.

✓ Geräteauswahl

Sie können den "Scan first"-Ansatz anwenden um den Status eines Medizinprodukts zu erfahren, indem Sie den Barcode/QR-Code des Medizinprodukts verwenden oder einfach im Ereignisprotokoll nach dem Medizinprodukt suchen, um sich zu registrieren und zu beginnen.

✓ Produktnutzungsdaten

Bei jedem Scan eines 3T-fähigen Tristel-Produkts werden alle relevanten Daten zu dem Vorgang gespeichert. Dadurch wird nicht nur sichergestellt, dass für jedes Medizinprodukt das richtige Produkt verwendet wird, sondern auch, dass es ein gültiges Verfallsdatum hat.





Features

Localisation

3T wurde entwickelt, um regionale Vorschriften einbeziehen und eine vollständige Anpassung zu ermöglichen.

✓ Sprachen

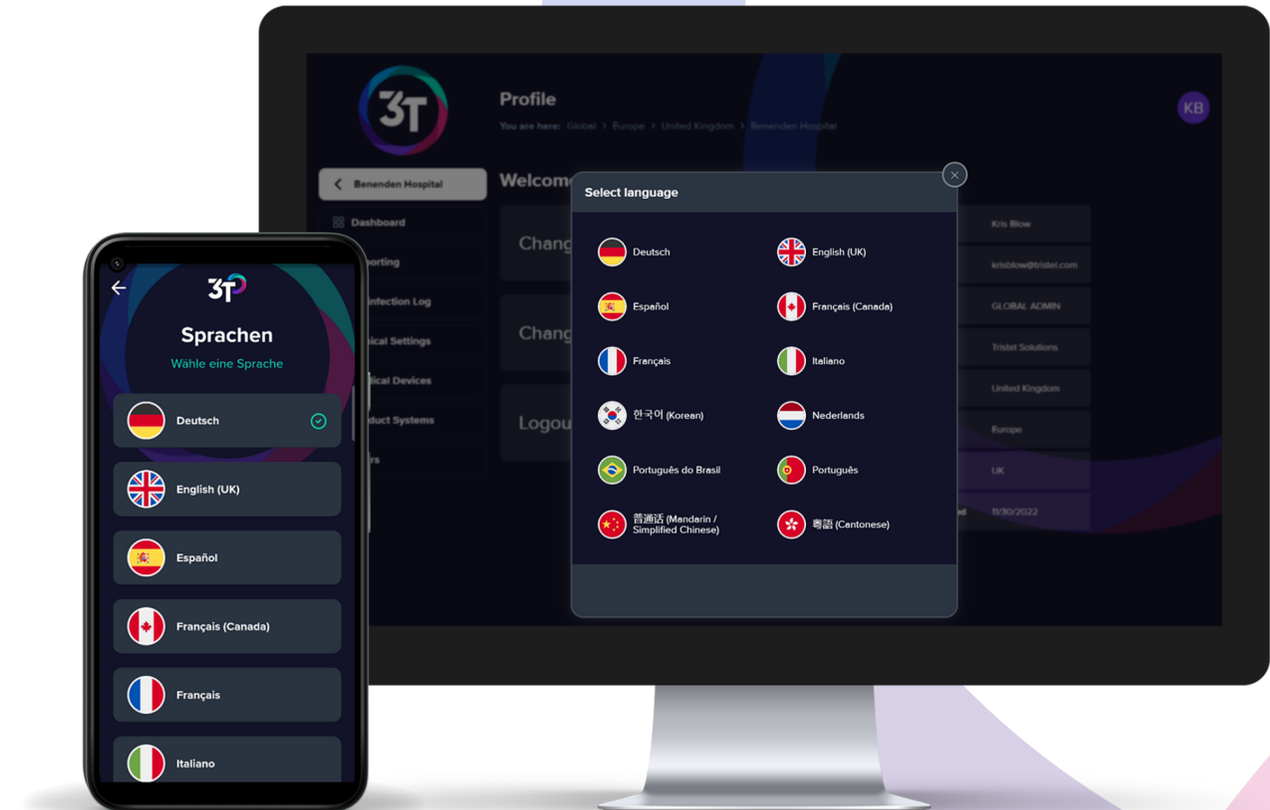
Um die Plattform für jeden so benutzerfreundlich wie möglich zu gestalten, wird jeder Bereich des Webportals und der mobilen App auf Benutzerebene übersetzt. Das bedeutet, dass jeder Nutzer seine bevorzugte Sprache in seinem Profil einstellen kann, die für alle zukünftigen Verwendungen gespeichert wird.

✓ Server

Um ein Höchstmaß an Service bieten zu können, verfügt 3T über zahlreiche Cloud-Server-Standorte auf der ganzen Welt. Dadurch wird sichergestellt, dass in reglementierten Regionen Daten nicht nur sachgemäß gespeichert werden, sondern auch, dass die Plattformgeschwindigkeiten optimiert und gleichbleibend sind.

✓ Produktverwendung

Zur Unterstützung der vorschriftsmäßigen Nutzung von Tristel-Produkten, können spezifische Elemente leicht angepasst werden, um sicherzustellen, dass der Prozess den bewährten Vorgehensweisen/spezifischen SAAs entspricht.



— Zögern Sie nicht

Kontaktieren Sie uns

Nutzen Sie den Kontakt zu Ihrem lokalen Ansprechpartner oder:

✉ team@tristel3t.com

Für weitere Informationen, scannen Sie



3t.tristel.com