

btí®

Human
Technology

LANGUAGE
Deutsch

SOFTWARE

BTI SCAN 4

KURZANLEITUNG

Planung von Implantatchirurgien



1 MINDESTSYSTEMANFORDERUNGEN FÜR DIE INSTALLATION VON BTI SCAN 4	4
2 ALLGEMEINE INFORMATIONEN	6
3 PROGRAMMINSTALLATION - BENUTZERVERWALTUNG	8
3.1 Programminstallation	8
3.2 Aktivierung der lizenz	16
3.3 Erstmalige ausführung des programms	20
4 BENUTZERLIZENZVERTRAG FÜR BTI SCAN 4	22
4.1 Benutzerlizenz	22
4.2 Einschränkungen	22
4.3 Eingeschränkte Garantie	23
4.4 Gewährleistungsverzicht	23
4.5 Eingeschränkte Haftung	23
4.6 DSGVO	23
4.7 Lizenzgenehmigung für Fernunterstützung und Zustimmung zur Verwendung der Daten	24
4.8 Software-Beitrag von Dritten	24
4.9 Software/zusätzliche Dienstleistungen	26
4.10 Auflösung	26
4.11 Einheit	26

1 MINDESTSYSTEMANFORDERUNGEN FÜR DIE INSTALLATION VON BTI SCAN 4

Betriebssystem

Client (Netzwerkinstallation) / Einplatz	Windows 11 Professional x64 (64 bits)
Server (Netzwerkinstallation)	Minimum: Windows 2019 standard server Empfohlen: Windows Server 2022 Standard



Die Datenverarbeitung und die Durchführung der präoperativen zahnärztlichen Planung vom Server aus wird nicht empfohlen. Der Server darf nur als Server und für die Speicherung der Studien in einer Netzwerkinstallation verwendet werden. Die Datenintegrität kann beeinträchtigt werden.

CPU

Mindestanforderung	Intel Core i5
Empfehlung	Intel Core i7 oder höher

RAM

Mindestanforderung	8 GB
Empfehlung	16 GB

Lagerung

Mindestanforderung	5 GB client/Einzelplatz 5 TB Server
Empfehlung	10 GB SSD client/Einzelplatz 10 TB SSD Server

Grafikkarte

Mindestanforderung	Eigene Grafikkarte, nicht in der Platine integriert, kompatibel mit OpenGL
Empfehlung	Nvidia GeForce oder höher mit Unterstützung von OpenGL 2.0

Bildschirm

Hierunter folgen die Anforderungen an die Computer, auf denen der Studienplan erstellt werden soll. Für Hardware, die als Server fungieren (und nur zum Hosten von Studien verwendet werden soll) ist jede Art von Monitor ausreichend, da die Verwendung des Servers für die Planung nicht empfohlen wird.

Mindestanforderung	22-Zoll-Monitor mit einer Mindestauflösung von 1440x900 mit 16-Bit-Farbtiefe.
Empfehlung	24-Zoll-Monitor mit einer Auflösung von 1920x1200, da BTI Scan® 4 ein Diagnosetool ist, und je größer der Monitor, desto besser die Visualisierung und Handhabung der Anwendung.
Maus	Maus mit Radtaste.

Text	Textgröße 100 % bzw. 125 %. Werden diese Parameter überschritten, werden die Texte unlesbar.
Netzwerkanschluss	1 GB Ethernet-Netzkabel, kein WLAN.
Allgemeine Anforderungen an die Firewall	
Zustandsüberprüfung	Aktiviert. Überwacht und analysiert laufende Verbindungen.
Intrusion Prevention System	Aktiviert. Ein Intrusion Prevention System hilft dabei, Angriffe in Echtzeit zu erkennen und zu verhindern.
Verschlüsselungsunterstützung	Aktiviert. Unterstützt sichere Verschlüsselungsprotokolle wie IPSec oder SSL/TLS.
Detaillierte Protokolle und Berichte	Aktiviert. Die Erstellung detaillierter Zugriffs- und Aktivitätsprotokolle ist für die Erkennung von Anomalien unerlässlich.
Empfohlene Firewall	Firewall der nächsten Generation (NGFW).
Allgemeine Empfehlungen	<ul style="list-style-type: none"> - Sie müssen den Zugriff auf den bei der Installation konfigurierten Port zulassen, wenn Sie im Servermodus installieren, standardmäßig 5432. - Windows-Server: Datei- und Druckerfreigabe: eingehend. - Windows-Workstation: Datei- und Druckerfreigabe: ausgehend.

2 ALLGEMEINE INFORMATIONEN

In diesem Benutzerhandbuch werden verschiedene Symbole benutzt, die folgende Bedeutung haben:



Dieses Symbol begleitet einen Text, dem besondere Aufmerksamkeit geschenkt werden muss, da es auf Vorsichtsmaßnahmen hinweist, die zu beachten sind.



Dieses Symbol begleitet einen Text, dem besondere Aufmerksamkeit geschenkt werden muss, da es Warnhinweise enthält, die zu beachten sind.



Dieses Symbol begleitet einen Text mit Verweisen auf andere Abschnitte dieses Handbuchs.



Dieses Symbol begleitet wichtige Informationen für den Benutzer.



Produktreferenz



Werden



Medizinprodukt



Einmalige Produktkennung



CE-Kennzeichnung



Herstellungsdatum

Rx only Nur für den professionellen Gebrauch

Bestimmte Antivirusprogramme können so konfiguriert sein, dass sie die selbst startende Installationsdatei von BTI SCAN 4 potentiell schädlich für das System erkennen könnten. Bitte ignorieren Sie diese Nachricht und fahren Sie mit der Installation fort.

Das Datenbank-Verwaltungssystem, das BTI SCAN 4 benutzt (Postgre SQL), kann Verbindungsprobleme verursachen, da Antivirus- bzw. Firewallprogramme die Datenkommunikation blockieren können.

Das Programm BTI SCAN 4 ist durch ein Sicherheitssystem SENTINEL / HASP sowohl für die Hard- als auch für die Software geschützt. Das bedeutet, dass Sie, um BTI SCAN 4 ausführen zu können, die von BTI bereitgestellte Lizenz auf dem Gerät (Arbeitsplatzgeräte) oder dem Computer, der als Server benutzt wird (in Netzinstallierungen), installiert haben müssen. Das Programm kann von so vielen Usern im Netzwerk benutzt werden, wie Lizenzen erworben wurden.

3 PROGRAMMINSTALLATION - BENUTZERVERWALTUNG

3.1 PROGRAMMINSTALLATION

Führen Sie das Installationsprogramm von BTI Scan 4 manuell durch Doppelklick aus.



Installieren Sie den BTI SCAN 4 nicht in einem öffentlichen Netzwerk. Andernfalls kann es zu einer Sicherheitsverletzung kommen und das Programm funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß.



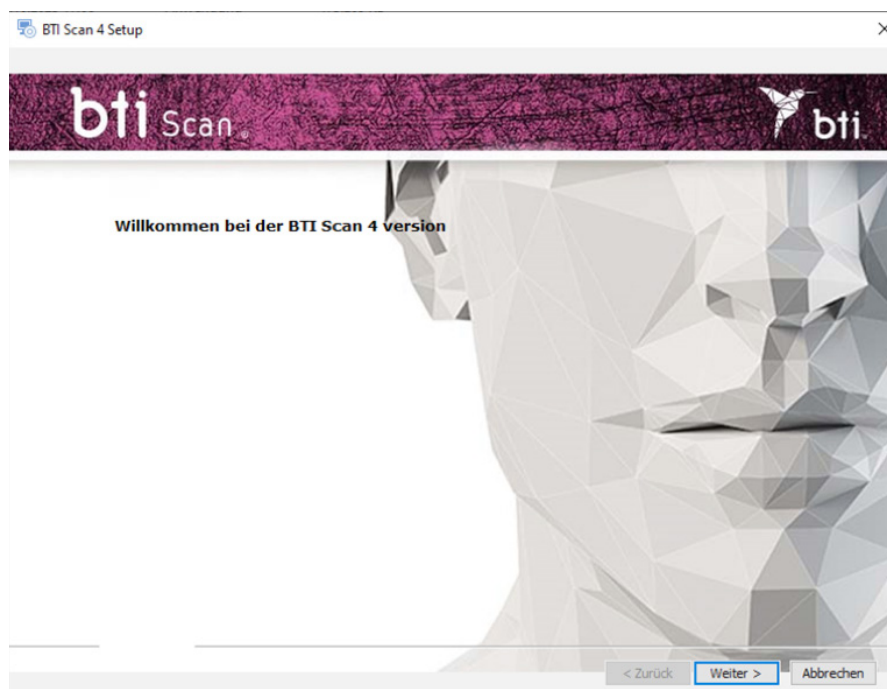
Wenn Sie Probleme haben oder BTI SCAN 4 nicht installieren können, wenden Sie sich an den technischen Service von BTI.



Vor der Installation von BTI SCAN 4 wird empfohlen, alle im System offenen Dokumente bzw. Anwendungen zu schließen. Andernfalls kann die Installation nicht ordnungsgemäß durchgeführt werden.

Führen Sie folgende Schritte aus:

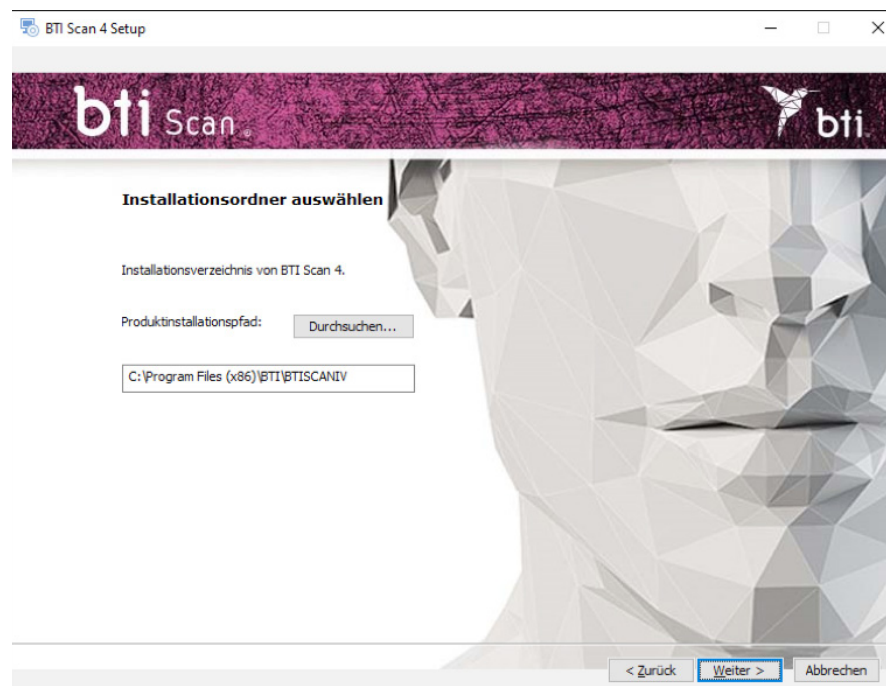
1) Klicken Sie im Willkommensbildschirm auf „Weiter“.



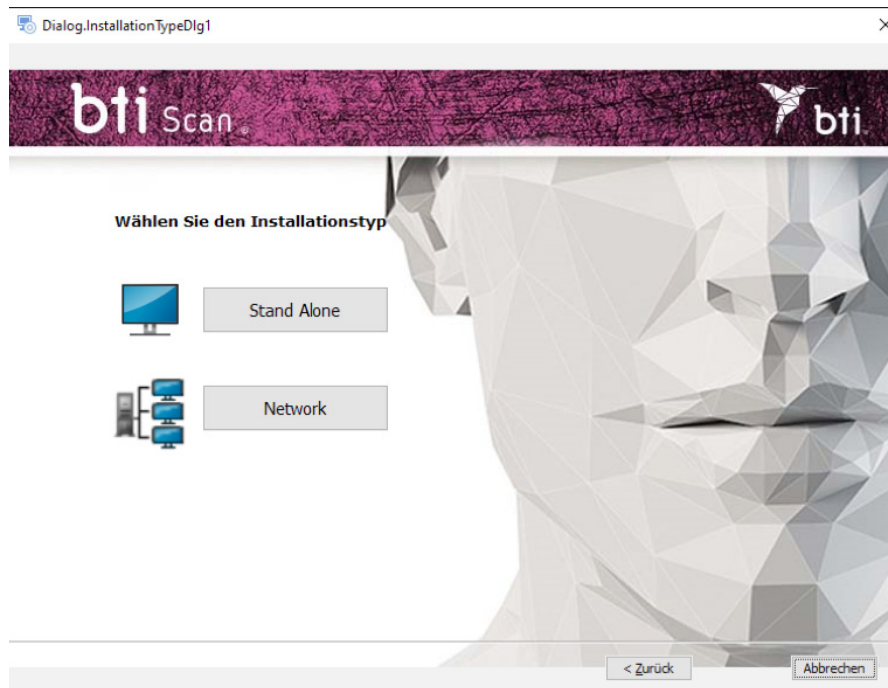
2) Lesen und akzeptieren Sie das Lizenzabkommen und klicken Sie auf „Weiter“.



3) Wählen Sie den Installationspfad und klicken Sie auf „Weiter“.



4) Wählen Sie zwischen Einzelplatz-Installation oder Netzwerkinstallation. Anschließend muss die Lizenz aktiviert werden.



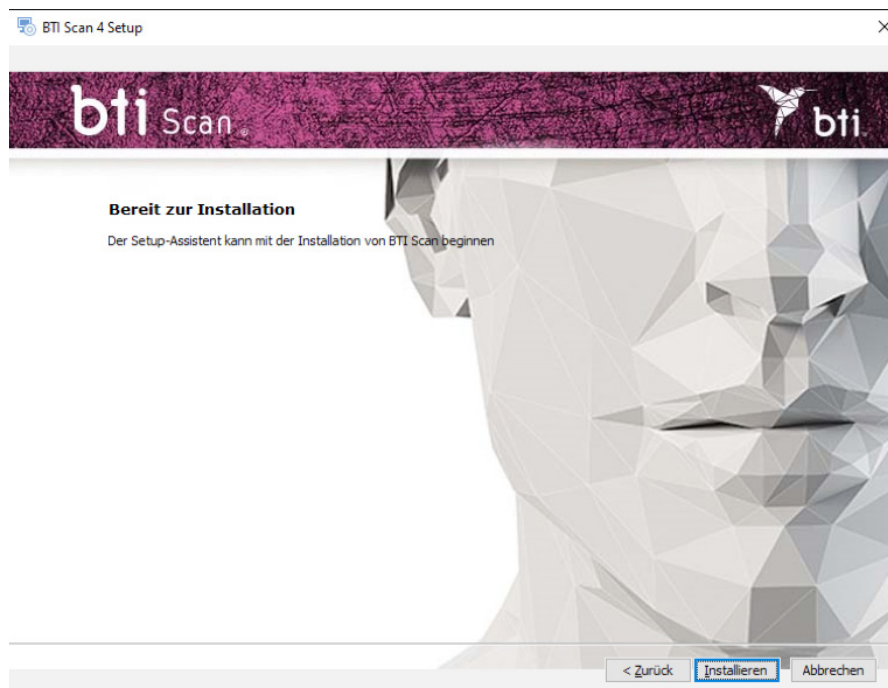
3.1.1 EINZELPLATZ-INSTALLATION

Wählen Sie diese Option, wenn Sie das Programm auf einem einzelnen PC installieren möchten.

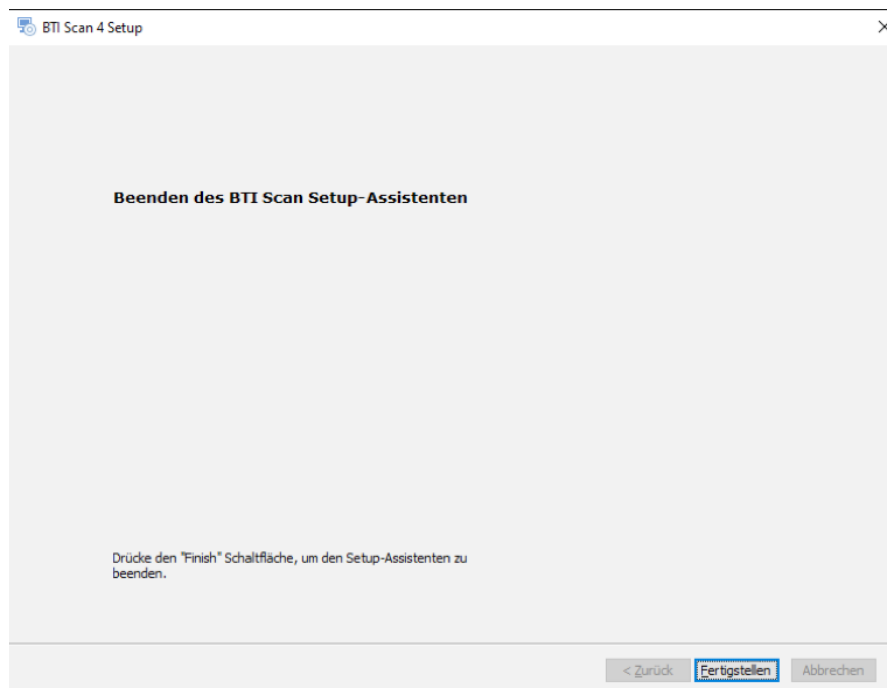
1) Wählen Sie die Option Einzelplatz aus und klicken Sie auf Installieren.



Stand Alone



2) Klicken Sie auf Beenden, um die Installation fertigzustellen.



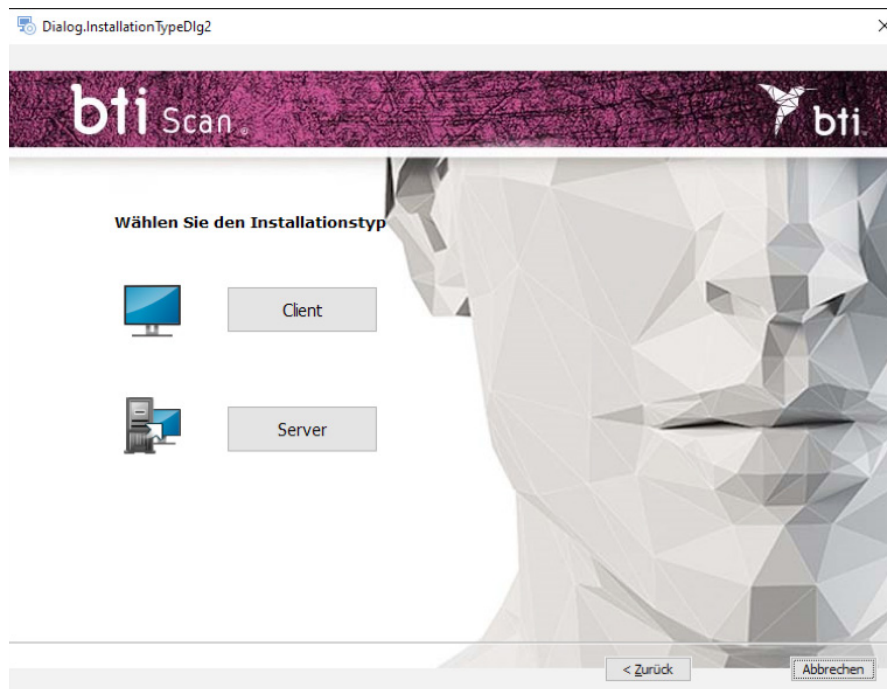
3.1.2 NETZWERKINSTALLATION

Wählen Sie die Option „Netzwerkinstallation“, wenn Sie das Programm auf mehreren PCs installieren möchten. Einer von ihnen fungiert dabei als Server (beinhaltet die Datenbank), die restlichen als dessen Clients:

1) Wählen Sie die Option Netzwerk.



2) Wählen Sie zwischen zwei Installationsarten: Client oder Server.



Installieren Sie BTI SCAN 4:



- Zunächst im Gerät, das als Server fungiert.
- Anschließend in den Geräten, die als Clients fungieren.

Wir empfehlen, die Daten stets über die zu diesem Zweck ausgestatteten Client-Geräte zu bearbeiten und den Server zur Speicherung der Studien sowie der Datenbank zu reservieren.

Server-Installation / Client-Installation

Wählen Sie die Option Server, um für die Anwendung festzulegen, dass es sich um den PC handelt, auf dem die Studien und die Datenbank gespeichert werden.

Wählen Sie die Option Client, wenn Sie die Anwendung auf einem anderen Computer als den Server installieren möchten:

1) Wählen Sie die gewünschte Option aus, und klicken Sie auf Weiter.



Server: Das Installationsprogramm erkennt automatisch die TCP-/IP-Adresse und die Anschlussnummer des Geräts bzw. weist diese automatisch zu. Diese Daten können aber gegebenenfalls geändert werden. Vergewissern Sie sich, dass die Daten korrekt sind, und klicken Sie auf Weiter.



Stellen Sie sicher, dass die Installation auf einem Windows 2012 R2 Server x64 oder höher erfolgt. Andernfalls kann der Zugriff auf die Datenbank blockiert werden.



Die Portnummer ist standardmäßig als 5432 definiert. Wenn das Programm erkennt, dass dieser Port bereits von einer anderen Anwendung belegt ist, sucht es einen freien Port.



Notieren Sie die TCP/IP-Adresse und die PORTNUMMER, da diese für die Durchführung der Client-Installation erforderlich sind.



Es muss sich um eine feste TCP/IP-Adresse handeln, da sonst das Programm nicht funktioniert und eine Kommunikation mit der Datenbank nicht möglich ist.



Die Firewall oder das Antivirusprogramm muss so konfiguriert sein, dass die zugewiesene Portnummer (im Falle der folgenden Abb. Nr. 5432) von der Liste der überwachten Ports ausgeschlossen ist. Andernfalls kann der Zugriff auf die Datenbank blockiert werden.



Falls Sie Fragen bezüglich der Konfiguration der Firewall-Regeln haben, wenden Sie sich bitte an den Netzwerkadministrator bzw. den EDV-Kundendienst.



Um die Verbindung zum Server zu sichern, muss die passwortgeschützte Freigabe deaktiviert werden. Die Option ist mit einem Zugriff auf die erweiterten Freigabeeinstellungen im Netzwerk- und Freigabecenter verfügbar.



Falls während der Installation von BTI SCAN 4 ein Antivirusprogramm und/oder eine Firewall anzeigt, dass SENTINEL / HASP um Zugriff bittet, zustimmen.



Falls während der Installation von BTI SCAN 4 ein Antivirusprogramm und/oder eine Firewall anzeigt, dass POSTGRE SQL den Zugriff fordert, genehmigen Sie den Vorgang und fahren Sie mit der Installation fort.

Netzwerk- und Freigabecenter

Systemsteuerung > Netzwerk und Internet > Netzwerk- und Freigabecenter

Systemsteuerung durchsuchen

Startseite der Systemsteuerung

Adaptereinstellungen ändern

Erweiterte Freigabeeinstellungen ändern

Medienstreamingoptionen

Grundlegende Informationen zum Netzwerk anzeigen und Verbindungen einrichten

Active Netzwerke anzeigen

factory01.bti-implantLes
Privates Netzwerk

Zugriffstyp: Internet
Verbindungen: Ethernet

Netzwerkeinstellungen ändern

[Neue Verbindung oder neues Netzwerk einrichten](#)
Breitband-, DFÜ- oder VPN-Verbindung bzw. Router oder Zugriffspunkt einrichten.

[Probleme beheben](#)
Netzwerkprobleme diagnostizieren und reparieren oder Problembehandlungsinformationen abrufen.

Siehe auch

- Internetoptionen
- Windows Defender Firewall

Erweiterte Freigabeeinstellungen

Netzwerk- und Freigabecenter > Erweiterte Freigabeeinstellungen

Systemsteuerung durchsuchen

Freigabeoptionen für unterschiedliche Netzwerkprofile ändern

Für jedes von Ihnen verwendete Netzwerk wird unter Windows ein separates Netzwerkprofil erstellt. Für die einzelnen Profile können Sie bestimmte Optionen auswählen.

Privat

Gast oder Öffentlich

Alle Netzwerke

Freigabe des öffentlichen Ordners

Wenn "Freigabe des öffentlichen Ordners" aktiviert ist, können die Personen im Netzwerk (einschließlich der Heimnetzgruppen-Mitglieder) auf die Dateien in den Ordnern "Öffentlich" zugreifen.

☐ Freigabe einschalten, sodass jeder Benutzer mit Netzwerkzugriff in Dateien in den Ordnern "Öffentlich" lesen und schreiben kann
☒ "Freigabe des öffentlichen Ordners" deaktivieren (an diesem Computer angemeldete Benutzer können weiterhin auf diese Ordner zugreifen)

Medienstreaming

Wenn das Medienstreaming aktiviert ist, können Personen und Geräte im Netzwerk auf Bilder, Musik und Videos auf diesem Computer zugreifen. Mit diesem Computer können auch Medien im Netzwerk gesucht werden.

[Medienstreamingoptionen auswählen...](#)

Dateifreigabeverbindungen

Unter Windows wird die 128-Bit-Verschlüsselung verwendet, um Dateifreigabeverbindungen zu schützen. Einige Geräte unterstützen die 128-Bit-Verschlüsselung nicht, und für diese muss die 40- oder 56-Bit-Verschlüsselung verwendet werden.

☒ 128-Bit-Verschlüsselung für den Schutz von Dateifreigabeverbindungen verwenden (empfohlen)
☐ Dateifreigabe für Geräte mit 40- oder 56-Bit-Verschlüsselung aktivieren

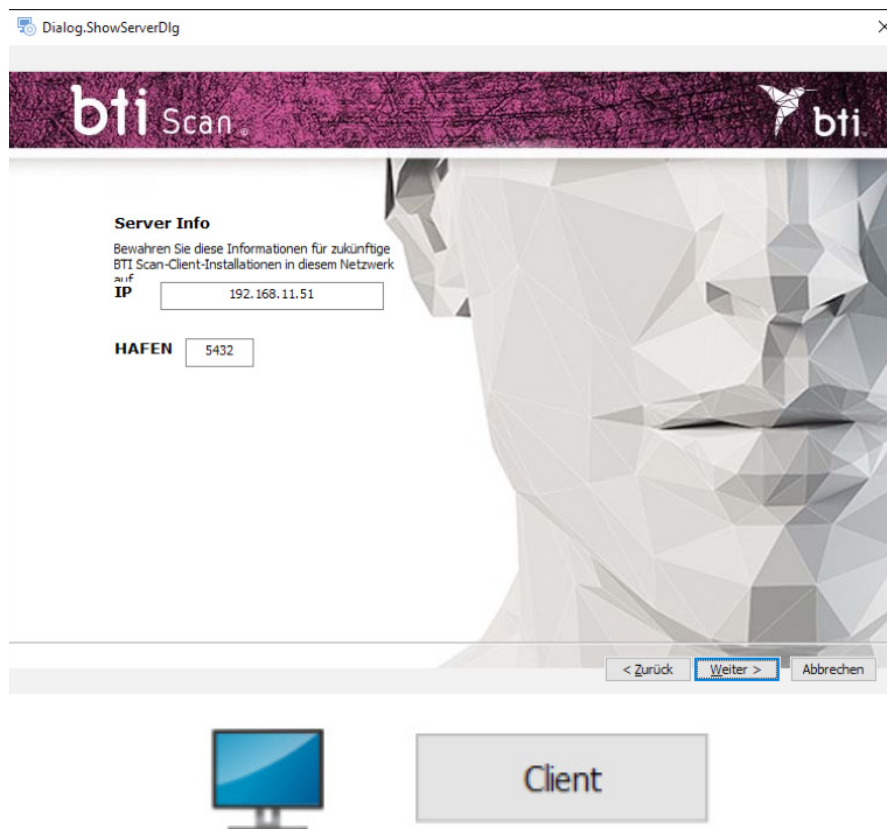
Kennwortgeschütztes Freigeben

Wenn das kennwortgeschützte Freigeben aktiviert ist, können nur Benutzer, die ein Benutzerkonto und ein Kennwort für diesen Computer besitzen, auf freigegebene Dateien, die Ordner "Öffentlich" und an diesen Computer angeschlossene Drucker zugreifen. Sie müssen das kennwortgeschützte Freigeben deaktivieren, um anderen Benutzern Zugriff zu geben.

☐ Kennwortgeschütztes Freigeben einschalten
☒ Kennwortgeschütztes Freigeben ausschalten

Änderungen speichern

Abbrechen



Client: Geben Sie die TCP-/IP-Adresse und die Portnummer ein, die bei der Serverinstallation verwendet wurden, und klicken Sie auf Weiter.

2) Fahren Sie fort und klicken Sie auf Beenden, um die Installation abzuschließen.

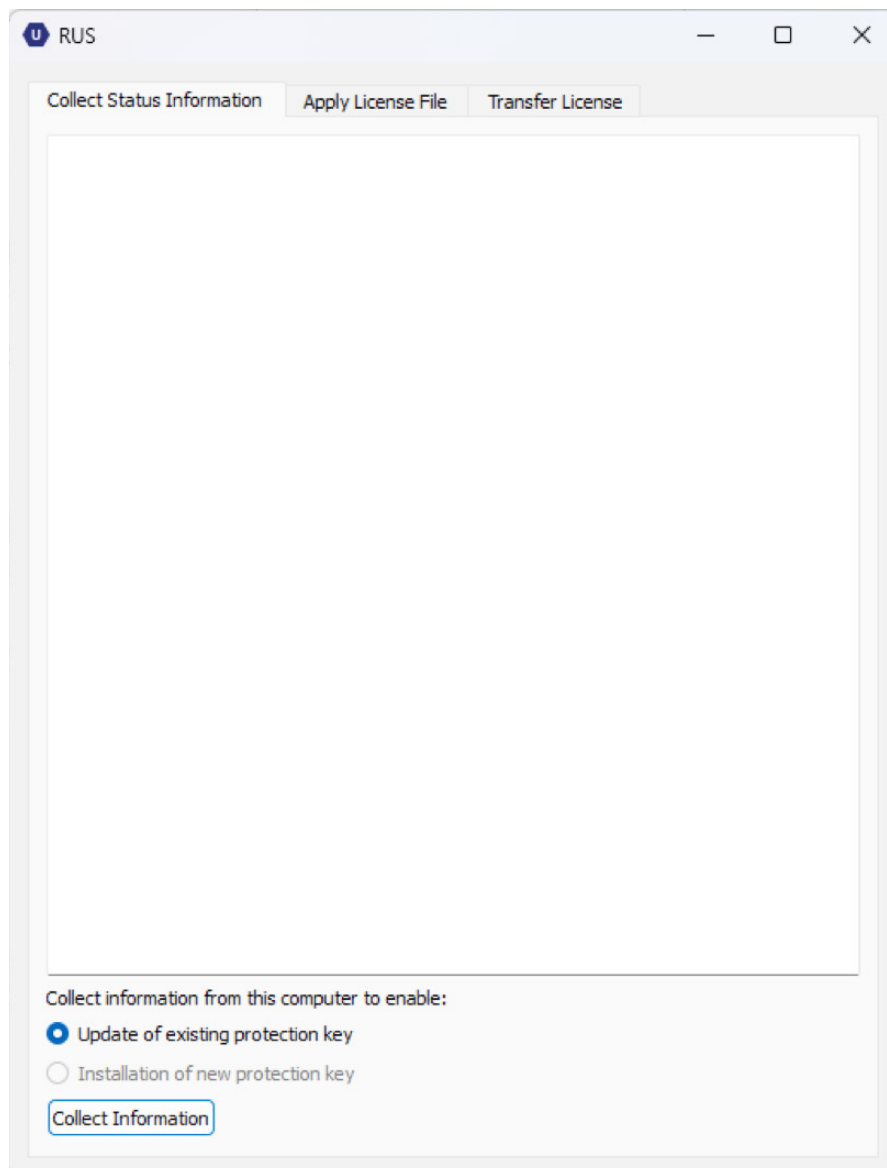
3.2 AKTIVIERUNG DER LIZENZ

Die Aktivierung der Lizenz kann auf zwei Arten erfolgen, je nachdem, ob die Lizenz auf einem Computer ohne Internetverbindung installiert werden soll oder ob der Computer, auf dem die Software installiert werden soll, eine Internetverbindung hat. Wenn Sie die Software im Server-/Client-Modus verwenden möchten, müssen Sie die Lizenz in jedem Fall nur auf dem Server aktivieren.

3.2.1 INSTALLATION AUF EINEM GERÄT OHNE INTERNETVERBINDUNG

Im Installationsprogramm sind ein Produktcode und eine ausführbare RUS-Datei enthalten. Um die Lizenz zu aktivieren, müssen Sie zunächst die Daten des Computers angeben, auf dem die Software ausgeführt werden soll.

Hierzu müssen Sie auf dem Gerät ohne Internetverbindung die RUS-Datei ausführen, die Option zur Installation des Sicherheitscodes auswählen und die Schaltfläche zur Angabe der Daten auslösen:



Im Anschluss speichern Sie die Datei c2v, die dann an ein Gerät mit Internetverbindung gesendet werden muss.

Nach Erhebung dieser Daten müssen Sie mit einem Gerät, das eine Internetverbindung hat, auf die Seite <https://ls01.bti-biotechnologyinstitute.com/ems/customerLogin.html> zugreifen und den Produktcode eingeben.

Sentinel LDK-EMS

Entitlement Management System

Customer Portal Login

License Update

Product Key:

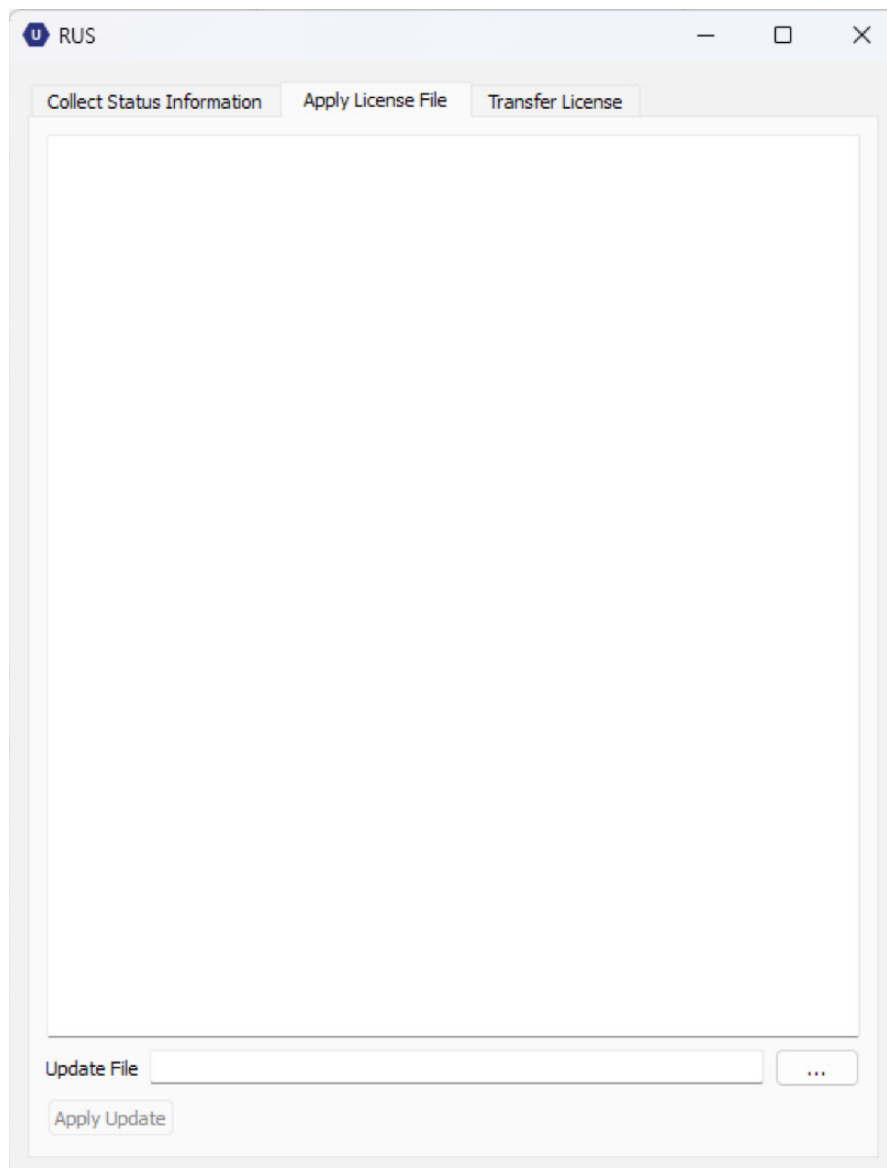
[Log In](#)

© 2024 THALES. All rights reserved. | [Support](#)

[English](#) [Italiano](#) [Русский](#) [Français](#) [中文](#) [Deutsch](#) [Español](#) [日本語](#)

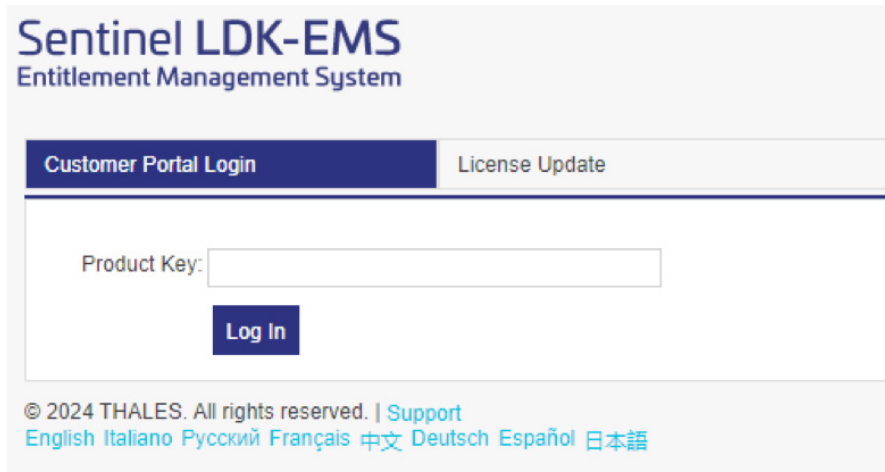
Nach der Eingabe des Produktcodes muss die Option zur Offline-Aktivierung eingegeben und die Datei c2v angehängt werden, die auf dem Gerät ohne Internetverbindung generiert wurde. Mit dieser Datei wird eine Datei v2cp generiert, die von einem zugänglichen Pfad heruntergeladen und offline an das Gerät ohne Internetverbindung gesendet wird.

Zum Abschluss wird die RUS-Datei erneut auf dem Gerät ohne Internetverbindung ausgeführt, um die Lizenz zu aktivieren, dann wird die Registerkarte zur Anwendung des Lizenz-Ordners ausgewählt und dort wird die zuvor generierte Datei v2cp eingesetzt, woraufhin die Software einsatzbereit ist.



3.2.2 INSTALLATION AUF EINEM GERÄT MIT INTERNETVERBINDUNG

Wenn ein Gerät, auf dem die Software installiert wurde, eine Internetverbindung hat, muss zur Aktivierung der Lizenz lediglich auf die Webseite <https://ls01.bti-biotechnologyinstitute.com/ems/customer-Login.html> zugegriffen und der Produktcode eingegeben werden.



Sentinel LDK-EMS
Entitlement Management System

Customer Portal Login License Update

Product Key:

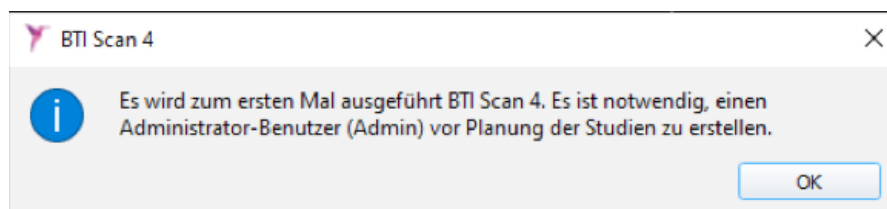
Log In

© 2024 THALES. All rights reserved. | Support
English Italiano Русский Français 中文 Deutsch Español 日本語

Nachdem der Produktcode eingegeben wurde, wird die Option „Online-Aktivierung“ ausgelöst und die Lizenz wird aktiviert.

3.3 ERSTMALIGE AUSFÜHRUNG DES PROGRAMMS

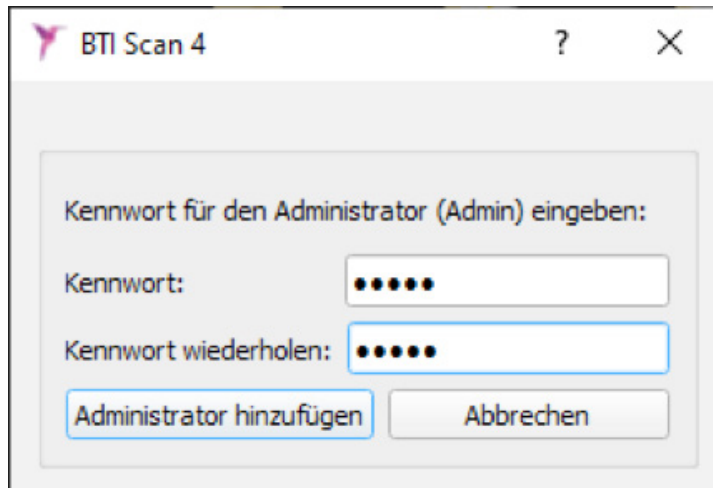
Vor der ersten Anwendung des Programm müssen folgende Parameter konfiguriert werden:



1) Passwort für den Benutzer Admin



Vor der Planung von Studien legt das Programm einen Hauptbenutzer an. Dieser erhält die Bezeichnung Administrator (Admin). Dieser kann andere Benutzer erstellen oder verwalten und Berechtigungen festlegen.



BTI Scan 4

Kennwort für den Administrator (Admin) eingeben:

Kennwort:

Kennwort wiederholen:

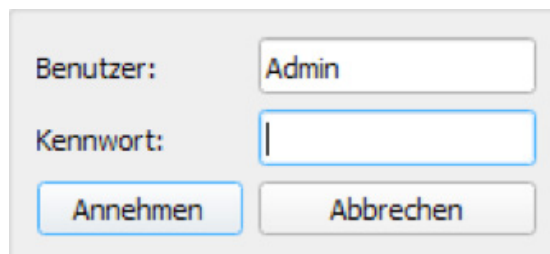


Dieser Benutzer kann weder gelöscht noch verändert werden.



Das Passwort muss aus mindestens 5 Zeichen bestehen.

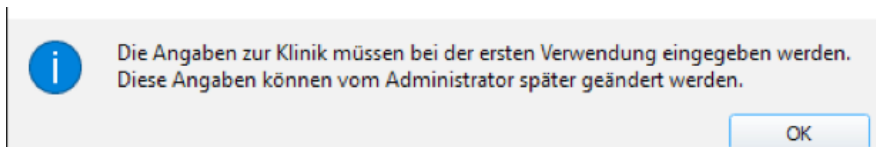
Greifen Sie nach der Auswahl des Passworts mit dem Benutzernamen Admin und dem gewählten Passwort auf das Programm zu und fahren Sie mit der Erstkonfiguration fort.




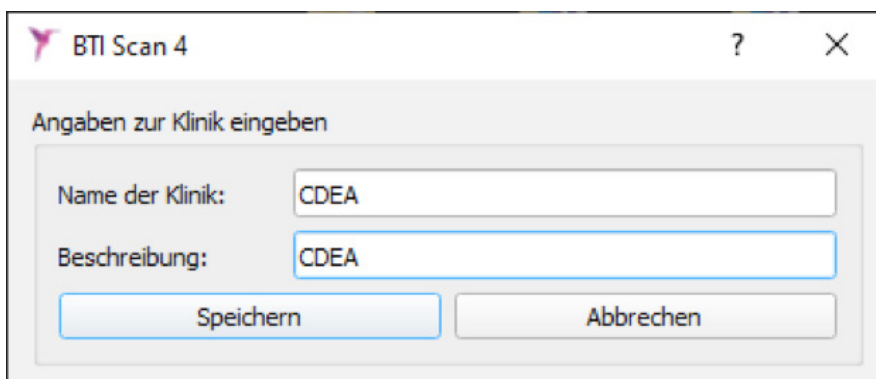
Benutzer:

Kennwort:

2) Informationen über die Klinik.



 Die Angaben zur Klinik müssen bei der ersten Verwendung eingegeben werden. Diese Angaben können vom Administrator später geändert werden.



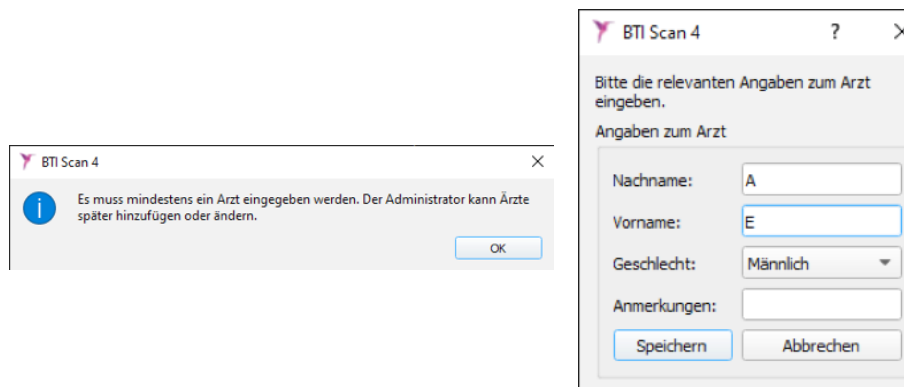
BTI Scan 4

Angaben zur Klinik eingeben

Name der Klinik:

Beschreibung:

3) Daten von mindestens einem Arzt.



The screenshot shows two windows from the BTI Scan 4 software. The left window is a message box with an information icon and the text: "Es muss mindestens ein Arzt eingegeben werden. Der Administrator kann Ärzte später hinzufügen oder ändern." with an "OK" button. The right window is the "BTI Scan 4" main form, titled "Bitte die relevanten Angaben zum Arzt eingeben." and "Angaben zum Arzt". It contains the following fields: "Nachname:" with the value "A", "Vorname:" with the value "E", "Geschlecht:" with a dropdown menu set to "Männlich", and "Anmerkungen:" which is empty. At the bottom are "Speichern" and "Abbrechen" buttons.

4 BENUTZERLIZENZVERTRAG FÜR BTI SCAN 4

BITTE LESEN SIE DIESE UND ALLE ANDEREN ZUSÄTZLICHEN VERTRAGSBESTIMMUNGEN DIESER LIZENZ (GEMEINSAM „DER VERTRAG“) AUSFÜHRLICH, BEVOR SIE DIESES SOFTWAREPAKET ÖFFNEN. MIT DEM ÖFFNEN DES SOFTWAREPAKETS AKZEPTIEREN SIE DIESE VERTRAGSBESTIMMUNGEN.

WENN SIE DIE SOFTWARE ELEKTRONISCH ERWORBEN HABEN, WÄHLEN SIE DIE ENTSPRECHENDE OPTION AM ENDE DIESES VERTRAGS, UM DIE VERTRAGSBESTIMMUNGEN ZU AKZEPTIEREN. WENN SIE NICHT ALLE BESTIMMUNGEN AKZEPTIEREN, GEBEN SIE DIE SOFTWARE SOBALD WIE MÖGLICH ZURÜCK, UM EINE RÜCKZAHLUNG ZU ERHALTEN. WENN SIE DIE SOFTWARE ELEKTRONISCH ERWORBEN HABEN, WÄHLEN SIE DIE OPTION „ABLEHNEN“ AM ENDE DIESES VERTRAGS.

4.1 BENUTZERLIZENZ

Die Software ist Eigentum von BIOTECHNOLOGY INSTITUTE, S.L. (BTI) und ist im Rahmen des spanischen Urheberrechts, der internationalen Urheberrechtsbestimmungen und des Rechts des Landes, wo sie benutzt wird, geschützt.

BTI räumt Ihnen ein nicht exklusives, nicht übertragbares Recht für die interne Nutzung der Software, deren Dokumentation und jeder Korrektur von Fehlern, die von Seiten von BTI bestätigt werden (gemeinsam „die Software“) für alle Benutzer und die entsprechende Hardware ein, für die die entsprechende Gebühr entrichtet wurde.

4.2 EINSCHRÄNKUNGEN

Es handelt sich um einen Lizenzvertrag und nicht um einen Kauf- oder Nutzungsüberlassungsvertrag. BTI räumt Ihnen ein nicht exklusives, nicht übertragbares Recht für den Gebrauch der Software auf Ihrem Computer ein. BTI räumt Ihnen keinen Rechtstitel für die Software ein. Sie sind Besitzer der Plattform auf der die Software gespeichert wurde, doch die Urheberrechte und sämtliche sonstigen Eigentumsrechte am Produkt und seiner dazugehörigen Dokumentation verbleiben ausschließlich bei BTI. Der Kunde darf das Produkt nicht verbreiten, vertreiben oder seinerseits lizenzieren. Der Kunde darf das Produkt nicht ändern, übersetzen oder aus der Software resultierende Werke hervorbringen, oder versuchen, die Software auseinander zu nehmen oder auf irgendeine Art auf eine für den Menschen lesbare Form umzuwandeln, es sei denn, das geltende Gesetz verbietet diese Einschränkung ausdrücklich, einschließlich der Richtlinie 2009/24/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. April 2009 über den Rechtsschutz von Computerprogrammen.

Sie verpflichten sich hiermit, die Software weder in ein anderes Land zu transportieren, zu überstellen, zu exportieren oder dort zu installieren, noch sie in einer Art zu benutzen, die per Gesetz, Einschränkungen oder Vorschriften hinsichtlich des internationalen Exports verboten ist.

4.3 EINGESCHRÄNKTE GARANTIE

Das Produkt wird als Gesundheitsprodukt konzipiert und wurde speziell für die Diagnose und Planung ausgehend von einem CT vor der Implantatchirurgie entwickelt, und für keine anderen als die vorgesehenen Zwecke. Die Software muss von Fachleuten benutzt werden, die Medizin studiert haben, und Anatomie-, Oralchirurgie- und Implantologiekennnisse vorweisen können. Zusätzlich wird empfohlen, dass der Benutzer der Software an den Schulungen zur Benutzung von BTI SCAN 4 teilnimmt, die regelmäßig von BTI angeboten werden. Vorbehaltlich des oben Erwähnten, stimmen Sie zu, dass die Software Fehler oder andere schädliche Elemente enthalten kann. Wir empfehlen Ihnen daher, sich vor dem Download auf eigene Kosten zu versichern, dass die Software Ihren Anforderungen entspricht und Ihren Computer- oder IT-Systemen nicht schaden wird.

BTI garantiert dem Kunden, dass der elektronische Datenträger, auf dem die Software geliefert wird (falls zutreffend), frei von Material bzw. Herstellungsfehlern ist und für den normalen Gebrauch geeignet ist, und zwar für eine Zeitdauer von 90 Tagen ab Kaufdatum; dieses Kaufdatum muss mit einer Kopie der Rechnung belegt werden können. Vorbehaltlich des oben Erwähnten wird die Software „OHNE GARANTIE“ geliefert. BTI kann, gemäß dieser eingeschränkten Garantie und nach eigenem Ermessen, den elektronischen Datenträger der Software ersetzen oder den für die Software bezahlten Preis erstatten. Diese Gewährleistung ist bei Verletzung, Missbrauch oder unberechtigten Gebrauch Ihrerseits nicht wirksam.

4.4 GEWÄHRLEISTUNGSVERZICHT

Sofern in diesem Vertrag nicht angegeben, werden die gesamten Vereinbarungen, ausdrücklich oder stillschweigend, Erklärungen und Garantien, einschließlich der Garantien der Marktgängigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck, abgelehnt, wenn diese Ansprüche rechtlich als ungültig erachtet werden.

4.5 EINGESCHRÄNKTE HAFTUNG

Unter keinen Umständen, einschließlich Fahrlässigkeit, ist BTI für unberechtigte (außervertragliche, vertragliche oder andere) Schäden oder Verletzungen verantwortlich, einschließlich aller direkten, indirekten, besonderen, beiläufigen oder daraus resultierenden, die sich aus der Nutzung der Software ergeben, auch wenn BTI Sie vor diesen möglichen Schäden gewarnt hat. Sollte das anwendbare Gesetz eine Einschränkung oder einen Ausschluss der Haftung nicht zulassen, so könnte diese Einschränkung oder der Ausschluss nicht anwendbar sein. Unter keinen Umständen wird BTI für Schaden, Verluste und Aktionen (vertraglich, außervertraglich, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt, wegen Fahrlässigkeit oder andere), die sich aus der Nutzung der Software ergeben könnten, einen höheren Preis als den bezahlten erstatten.

4.6 DSGVO

Die erworbene Software ermöglicht es dem Benutzer, die an automatisierten Dateien angewendeten Sicherheitsmaßnahmen gemäß dem Gesetz für den Schutz persönlicher Daten bezüglich der Patientendaten anzuwenden, wie Benutzermanagement, Kontrolle und Registrierung der Eingaben. Dennoch wird dem Benutzer der Software empfohlen, sich gemäß dem Gesetz zum Schutz persönlicher Daten über die eigenen Sicherheitsmaßnahmen der Software hinaus zu verpflichten.

4.7 LIZENZGENEHMIGUNG FÜR FERNUNTERSTÜTZUNG UND ZUSTIMMUNG ZUR VERWENDUNG DER DATEN

Sie können jedem Gerät den Zugriff und den Gebrauch Ihrer Kopie mit der Softwarelizenz erlauben, um technische Wartungsarbeiten für das Produkt durchzuführen. Sie akzeptieren hiermit, dass BTI oder andere von diesem beauftragte technische Dienstleister, die auf die Software bezogenen technischen Informationen für die Wartung sammeln und benutzen. BTI oder die von diesem beauftragten technischen Dienstleister dürfen diese Information nur verwenden, um die Produkte von BTI zu verbessern oder individuelle Dienstleistungen oder Technologien zu erbringen, und dürfen diese Informationen nicht an Dritte weitergeben.

4.8 SOFTWARE-BEITRAG VON DRITTEN

Die Software, die Gegenstand dieses Vertrages ist, beinhaltet Open-Source-Bibliotheken (mit offenem Code), deren Lizenzbedingungen im Folgenden beschrieben werden:

ITK

NumFOCUS besitzt das Urheberrecht an dieser Software. NumFOCUS ist eine gemeinnützige Gesellschaft, die die Nutzung von wissenschaftlicher Open-Source Software für Schulungs- und Forschungszwecke fördert. NumFOCUS lagert die Projektverwaltung an das Insight Software Consortium Council aus. Dies ist ein Bildungskonsortium, das sich mit der Förderung und dem Unterhalt von Open-Source Software mit freiem Zugriff für die Analyse medizinischer Bildgebung beschäftigt. Dies umfasst die Förderung der Software-Schulung und -Forschung und der gewerblichen Anwendungen und den Unterhalt von Websites, Benutzer- und Entwicklerforen. ITK wird unter einer Lizenz vertrieben, die dessen Nutzung, sowohl für gewerbliche als auch für nichtgewerbliche Anwendungen ermöglicht.

Copyright (c) 1999-2008 Insight Software Consortium. Alle Rechte vorbehalten. Verbreitung und Gebrauch im Quellformat (Source) bzw. binärer Form, mit oder ohne Änderungen, sind gestattet, sofern die folgenden Bedingungen eingehalten werden:

DIESE SOFTWARE WURDE VON DEN INHABERN UND MITWIRKENDEN DES URHEBERRECHTS IM IST-ZUSTAND ZUR VERFÜGUNG GESTELLT, WOBEI AUF JEDE AUSDRÜCKLICHE ODER STILLSCHWEIGENDE GARANTIE VERZICHTET WIRD. DIES GILT UNTER ANDEREM FÜR STILLSCHWEIGENDE GARANTIE FÜR GEWERBLICHE QUALITÄT UND EIGNUNG FÜR EINEN SPEZIELLEN ZWECK. DER INHABER DES URHEBERRECHTS ODER DIE AN SEINEM ZUSTANDEKOMMEN MITWIRKENDEN PERSONEN KÖNNEN KEINESFALLS FÜR ETWAIGE DIREKTE, INDIREKTE, ZUFÄLLIGE, SPEZIELLE, BEISPIELHAFT SCHÄDEN BZW. FÜR FOLGESCHÄDEN HAFTBAR GEMACHT WERDEN (EINSCHLIESSLICH, ABER NICHT BESCHRÄNKT AUF DIE BEREITSTELLUNG VON WAREN ODER ERSATZDIENSTLEISTUNGEN, VERLUST DER GEBRAUCHSFÄHIGKEIT, VON DATEN, GEWINNEN ODER VORTEILEN BZW. UNTERBRECHUNG EINES GESCHÄFTES), UNABHÄNGIG VON DER URSACHE ODER THEORETISCHEN HAFTUNGSGRUNDLAGE, UNABHÄNGIG DAVON, OB ES SICH UM EINEN VERTRAGLICHEN ODER OBJEKTIVEN (STRIKTEN) HAFTUNGSGRUND BZW. UM HAFTUNG AUFGRUND VON FAHRLÄSSIGKEIT HANDELT (EINSCHLIESSLICH DER FAHRLÄSSIGKEIT DRITTER), DIE AUF WELCHE WEISE AUCH IMMER DURCH DEN GEBRAUCH DIESER SOFTWARE ENTSTEHEN KÖNNEN, UND ZWAR AUCH DANN, WENN EINE BENACHRICHTIGUNG ÜBER DEN EINTRITT EINES MÖGLICHEN SCHADENS ERFOLGT.

ITK unterliegt der Lizenz Apache 2.0: <https://www.apache.org/licenses/>

VTK

Bei VTK handelt es sich um ein Tool-Kit mit offenem Code, das den Bestimmungen der BSD-Lizenz <http://en.wikipedia.org/wiki/BSD_licenses> unterliegen.

Copyright(c) 2008-aktuelle Ken Martin, Will Schroder, Bill Lorensen

Alle Rechte vorbehalten.

- Die Weitergabe und Verwendung in Quell- und Binärform, mit oder ohne Änderungen, ist unter den folgenden Bedingungen gestattet: Bei der Weitergabe des Quellcodes müssen der obige Urheberrechtsvermerk, diese Liste der Bedingungen und der folgende Haftungsausschluss wiedergegeben werden.

- Bei der Weitergabe in Binärform müssen der obige Urheberrechtsvermerk, diese Liste der Bedingungen und der folgende Haftungsausschluss in der Dokumentation und/oder anderen mit der Weitergabe gelieferten Materialien wiedergegeben werden.

- Für die Werbung oder Förderung von Produkten, die mit dieser Software erstellt wurden, dürfen ohne vorherige schriftliche Genehmigung weder der Name von Ken Martin, Will Schroeder oder Bill Lorensen, noch die Namen von Mitwirkenden verwendet werden.

DIESE SOFTWARE WURDE VON DEN INHABERN UND MITWIRKENDEN DES URHEBERRECHTS IM IST-ZUSTAND ZUR VERFÜGUNG GESTELLT, WOBEI AUF JEDE AUSDRÜCKLICHE ODER STILLSCHWEIGENDE GARANTIE VERZICHTET WIRD. DIES GILT UNTER ANDEREM FÜR STILLSCHWEIGENDE GARANTIE FÜR GEWERBLICHE QUALITÄT UND EIGNUNG FÜR EINEN SPEZIELLEN ZWECK. DER AUTOR ODER SEINE MITARBEITER KÖNNEN KEINESFALLS FÜR ETWAIGE DIREKTE, INDIREKTE, ZUFÄLLIGE, SPEZIELLE, BEISPIELHAFTE SCHÄDEN BZW. FÜR FOLGESCHÄDEN HAFTBAR GEMACHT WERDEN (EINSCHLIESSLICH, ABER NICHT BESCHRÄNKT AUF DIE BEREITSTELLUNG VON WAREN ODER ERSATZDIENSTLEISTUNGEN, VERLUST DER GEBRAUCHSFÄHIGKEIT, VON DATEN, GEWINNEN ODER VORTEILEN BZW. UNTERBRECHUNG EINES GESCHÄFTES), UNABHÄNGIG VON DER URSACHE ODER THEORETISCHEN HAFTUNGSGRUNDLAGE, UNABHÄNGIG DAVON, OB ES SICH UM EINEN VERTRAGLICHEN ODER OBJEKTIVEN (STRIKTEN) HAFTUNGSGRUND BZW. UM HAFTUNG AUFGRUND VON FAHRLÄSSIGKEIT HANDELT (EINSCHLIESSLICH DER FAHRLÄSSIGKEIT DRITTER), DIE AUF WELCHE WEISE AUCH IMMER DURCH DEN GEBRAUCH DIESER SOFTWARE ENTSTEHEN KÖNNEN, UND ZWAR AUCH DANN, WENN EINE BENACHRICHTIGUNG ÜBER DEN EINTRITT EINES MÖGLICHEN SCHADENS ERFOLGT.

Qt

Qt ist unter der Lizenz GNU Lesser General Public License version 3 verfügbar.

Das Qt-Toolkit steht unter dem Copyright (c) 2018 der Qt Company Ltd. und anderer Mitwirkenden.

Kontakt: <https://www.qt.io/licensing/>

Verweis:

<https://www.gnu.org/licenses/lgpl-3.0.html>

4.9 SOFTWARE/ZUSÄTZLICHE DIENSTLEISTUNGEN

Nachdem Sie die erste Softwarekopie erhalten haben, ist diese EBL gemäß den verschiedenen Aktualisierungen, Ergänzungen, Service- oder zusätzlichen Elementen, die BTI oder ihre unterstützten Plattformen Ihnen gewährleisten oder zur Verfügung stellen, wirksam, wenn keine anderen Bedingungen festgelegt werden. BTI behält sich das Recht vor, jeden Ihnen bereitgestellten zusätzlichen Service in Zusammenhang mit der Software zu unterbrechen.

4.10 AUFLÖSUNG

Dieser Vertrag bleibt bis zu seiner Auflösung wirksam. Sie können diesen Vertrag jederzeit kündigen; in diesem Fall müssen Sie die Kopien der Software zerstören. Dieser Vertrag kann ohne Benachrichtigung von BTI gekündigt werden, wenn Sie gegen eine grundlegende Bestimmung dieses Vertrags verstoßen. Bei der Kündigung des Vertrags müssen Sie die Software von allen Datenträgern des Computers und allen Speichergeräten, die Sie besitzen oder kontrollieren, löschen.

4.11 EINHEIT

Dieser Vertrag wird zwischen Ihnen und BTI abgeschlossen. Er ersetzt alle vorherigen mündlichen oder schriftlichen Angebote, Abmachungen und sonstige Vereinbarungen zwischen den Parteien hinsichtlich des Vertragsgegenstandes. Im Fall eines Widerspruchs zwischen den Bestimmungen dieses Vertrags und anderen Bestimmungen haben die Bestimmungen dieses Vertrags Vorrang.



B.T.I. Biotechnology Institute S.L
Parque Tecnológico de Álava
Leonardo Da Vinci, 14
01510 Miñano (Álava), Spain
Tlf.: (+34) 945 29 70 30
Fax: (+34) 945 29 70 31
<http://bti-biotechnologyinstitute.com>