



Phadia LabCommunity

Erweitert Ihre Phadia Laborsysteme um eine neue Dimension

Phadia™ LabCommunity ermöglicht die Kommunikation zwischen den Phadia™ Laborsystemen in Ihrem Labor und dem Thermo Fisher Serviceteam. Die umfangreichen Informationen, die über die Phadia LabCommunity zur Verfügung stehen, ermöglichen es den Thermo Fisher Serviceexperten, die benötigte Unterstützung für Ihr Phadia Gerät schnell und präzise durchzuführen. Das reduziert die Zeit, die Labormitarbeiter in die Untersuchung und Meldung von Problemen investieren müssen und ermöglicht eine schnelle Lösung Ihrer Fragen oder Anliegen. Das wiederum maximiert die Gerätebetriebszeit.

- **Verbessern Sie Ihre Laborproduktivität und Gerätebetriebszeit**
 - ermöglichen Sie Ihrem Fachpersonal, sich auf die Laborarbeit zu konzentrieren
- **Schnellere Lösungen, wenn Support notwendig ist**
 - schnell und effizient Probleme melden und Support erhalten
- **Sichere Implementierung und Betrieb**
 - sichere Kommunikation unter Einhaltung der Datenschutzbestimmungen

Phadia LabCommunity Konfiguration

1. Phadia Laborsystem beim Kunden

Jegliche Kommunikation wird durch den Phadia™ Prime PC initiiert.

2. Sichere Datenübertragung

Verschlüsselte HTTPS-Transportschicht-Sicherheit (1.2) über den Standardport 443

3. Phadia LabCommunity Service Center

Der Thermo Fisher Server befindet sich innerhalb der Phadia AB IT-Infrastruktur. Diese ist Teil von „Thermo Fisher IT Sicherheit, Prozesse und Infrastruktur“.

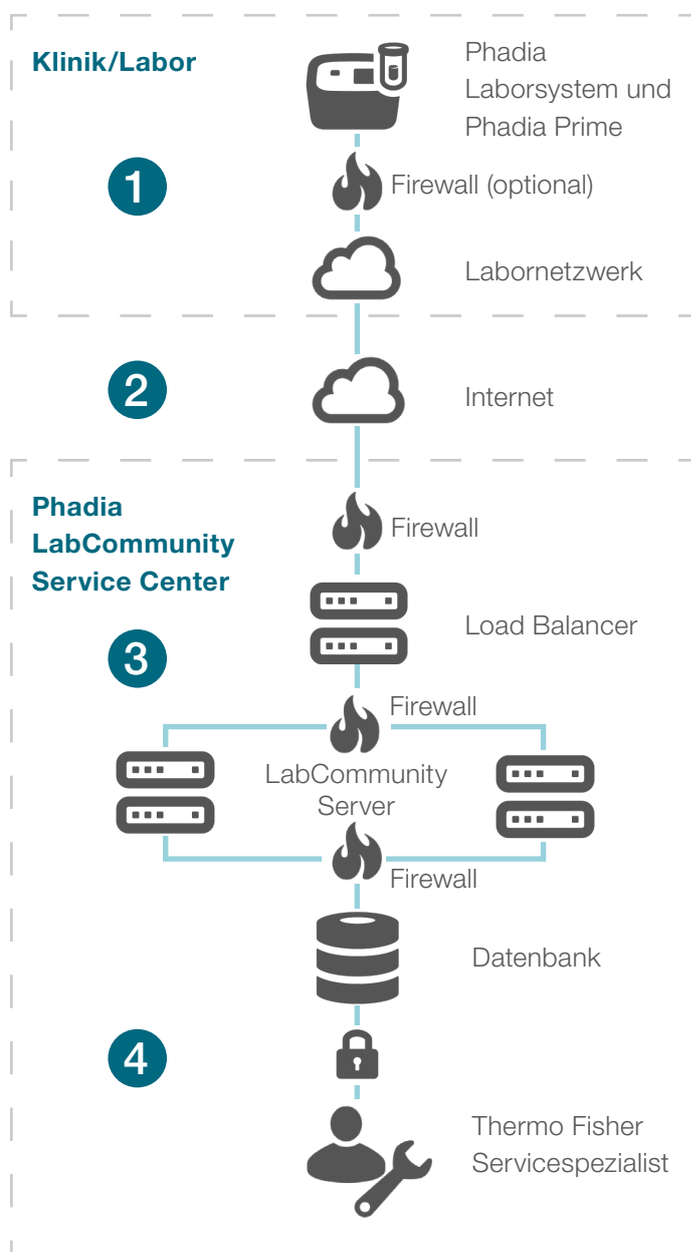
4. Zugang zur Phadia LabCommunity

Informationen sind nur qualifizierten Thermo Fisher Mitarbeitern und Partnern zugänglich, welche die RSA-ID-Technologie zur Zwei-Faktoren-Authentifizierung verwenden.

Privatsphäre und Sicherheit

Die Datenintegrität und -sicherheit wird durch gründliche Sicherheitsmaßnahmen gewährleistet, wie z. B. sichere Serververbindungen, keine Übertragung von Patientendaten, verschlüsselte Datenübertragung, Kontrolle der Benutzerrechte und Aktivitätsprotokollierung.

Informationen, die über Phadia LabCommunity gesendet werden, enthalten keine Patienteninformationen, welche Datenschutzbestimmungen wie GDPR, HIPPA und CCPA unterliegen.



Fragen Sie Ihren zuständigen Thermo Fisher Mitarbeiter nach Phadia LabCommunity und verbinden Sie sich jetzt.

Jetzt mehr erfahren unter thermofisher.com/phadia

Für den IVD-Gebrauch. Phadia AB ist Hersteller und eine eingetragenes Unternehmen von Thermo Fisher Scientific.
 © 2020 Thermo Fisher Scientific Inc. Alle Rechte vorbehalten. Alle Warenzeichen sind das Eigentum von Thermo Fisher Scientific und seiner Tochtergesellschaften, falls nicht anders angegeben. 133908.SY.EU2.DE.v1.20 84210117