

InLoox 11 für Outlook InLoox 11 für Windows

Installationsanleitung für die InLoox Apps

Stand: November 2023

Aktuelle Informationen finden Sie unter http://www.inloox.de

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen stellen die behandelten Themen aus der Sicht von InLoox zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dar. Da InLoox auf sich ändernde Marktanforderungen reagieren muss, stellt dies keine Verpflichtung seitens InLoox dar, und InLoox kann die Richtigkeit der hier dargelegten Informationen nach dem Zeitpunkt der Veröffentlichung nicht garantieren.

Dieses Whitepaper dient nur zu Informationszwecken. InLoox SCHLIESST FÜR DIESES DOKUMENT JEDE GEWÄHRLEISTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER KONKLUDENT.

Die Benutzer/innen sind verpflichtet, sich an alle anwendbaren Urheberrechtsgesetze zu halten. Unabhängig von der Anwendbarkeit der entsprechenden Urheberrechtsgesetze darf ohne ausdrückliche schriftliche Erlaubnis der InLoox GmbH kein Teil dieses Dokuments für irgendwelche Zwecke vervielfältigt oder in einem Datenempfangssystem gespeichert oder darin eingelesen werden, unabhängig davon, auf welche Art und Weise oder mit welchen Mitteln (elektronisch, mechanisch, durch Fotokopieren, Aufzeichnen, usw.) dies geschieht.

© 2023 InLoox GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

IQ medialab und InLoox sind entweder eingetragene Marken oder Marken der InLoox GmbH in Deutschland und/oder anderen Ländern.

Die in diesem Dokument aufgeführten Namen bestehender Unternehmen und Produkte sind möglicherweise Marken der jeweiligen Rechteinhaber.

Inhalt

Allgemeines	3
Automatische Updates	
Systemvoraussetzungen	4
Server	4
Apps	4
Installation	5
InLoox für Windows (und optional InLoox für Outlook)	5
Automatische Updates	13

Allgemeines

Die Ihnen vorliegende Version von InLoox unterscheidet sich grundlegend von Vorgängergenerationen des Produktes. Gemeinsam mit Kunden und Partnern haben wir zahlreiche Innovationen realisiert.

Unterstützte Datenbank-Managementsysteme im Netzwerkbetrieb sind

- Microsoft SQL Server (alle Versionen und Editionen ab 2016).

Das Datenbankschema von InLoox ist clusteringfähig.

InLoox ist internationalisiert und liegt in verschiedenen Sprachversionen vor. Regions- und Ländereinstellungen werden für jeden Anwenderstandort unterstützt. Somit sind die Voraussetzungen für einen globalen Einsatz geschaffen.

Sollten Sie bereits zuvor mit InLoox 10 gearbeitet haben, beachten Sie bitte, dass die Installation von InLoox 11 die bestehende Version in ein neues Datenbank-Schema überführt und automatisch auf Version 11 upgraded. Dies kann zu eventuellen Komplikationen mit Ihren bisher bestehenden Lizenzen führen. Kontaktieren Sie dazu gerne Ihren internen InLoox-Ansprechpartner.

Automatische Updates

InLoox 11 verfügt über einen automatischen Mechanismus, der die genutzte Version stets aktuell hält. Über dem folgenden Registry Key lässt sich das automatische Update für die jeweilige App deaktivieren (true: deaktiviert). Das entsprechende Vorgehen hierzu finden Sie unter "Automatisches Softwareupdate".

[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\InLoox\InLoox PM\Common\Defaults]
"INLOOX_AUTO_UPDATE_DISABLED"="true"

Systemvoraussetzungen

Server

Die Hardware- und Softwarevoraussetzungen richten sich nach dem verwendeten Datenbanksystem. Die jeweils gültigen Voraussetzungen entnehmen Sie bitte der Produkt-Dokumentation des entsprechenden Herstellers.

Microsoft bietet ein kostenloses Datenbankprodukt an:

- Microsoft SQL Server Express Edition

Apps

Zur Installation von InLoox für Windows und InLoox für Outlook wird Windows 10 oder höher und Microsoft Office ab Version 2016 benötigt.

Die Systemanforderungen richten sich nach den eingesetzten Versionen.

InLoox installiert als Systemvoraussetzung automatisch Microsoft .NET 6 Desktop Runtime.

Installation

InLoox für Windows (und optional InLoox für Outlook)

<u> Hinweis:</u>

Es wird zwischen zwei Varianten von InLoox unterschieden. Für beide Varianten (Cloud und On-Prem) wird das gleiche Apps-Installationspaket genutzt.

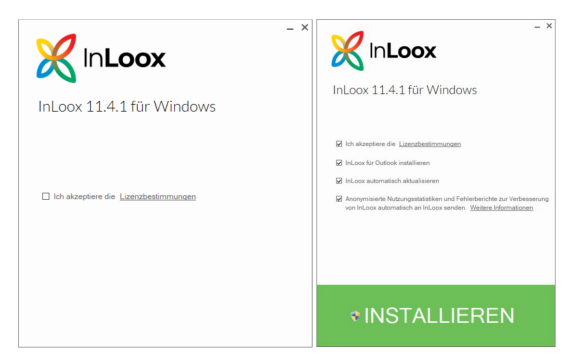
<u>InLoox Cloud</u> (Projektsoftware als Service) beinhaltet die Wartung und den Betrieb Ihrer InLoox Instanz sowie der zugehörigen Datenbank über die InLoox GmbH (weiter siehe 7.1).

<u>InLoox On-Prem</u> (Projektsoftware in Ihrem Netzwerk) stellt die Applikation zur Verfügung. Die Wartung und Betrieb Ihrer InLoox Instanz sowie der zugehörigen Datenbank wird über Ihre IT abgewickelt (weiter siehe 7.2).

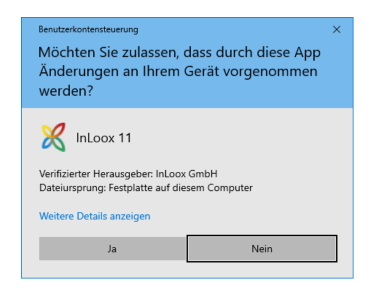
- 1. Starten Sie die Datei InLoox_for_Windows_FULL_11xx.exe
- 2. Der Installations-Assistent wird gestartet.
- 3. Stimmen Sie den Lizenzbestimmungen zu.

Standardmäßig wird nur die InLoox für Windows App installiert. Dieser ist <u>nicht</u> an Outlook gekoppelt und funktioniert alleinstehend. **Wählen Sie bitte in diesem Dialog aus, ob das Outlook Addin zusätzlich installiert werden soll** und setzen Sie einen Haken bei **InLoox für Outlook installieren**.

4. Klicken Sie auf Installieren.



 Je nach Betriebssystem-Konfiguration erscheint das Dialogfeld Benutzerkontensteuerung. Klicken Sie auf Ja.

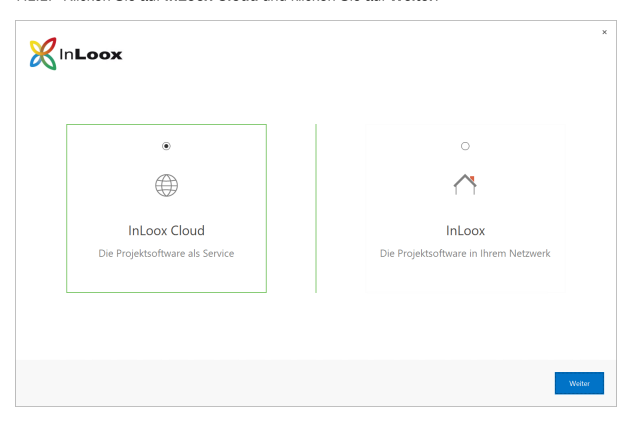


6. **InLoox** wird nun installiert. Wenn das Setup abgeschlossen ist, klicken Sie auf **Starten**. InLoox für Windows bzw. Outlook wird jetzt gestartet.

7. Der InLoox Einrichtungsassistent wird nun geöffnet.

7.1. InLoox Cloud

7.1.1. Klicken Sie auf InLoox Cloud und klicken Sie auf Weiter.

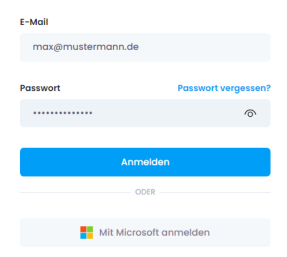


7.1.2. InLoox öffnet nun Ihren Standard Web-Browser auf der Anmeldemaske. Sollten Sie bereits einen Account für InLoox Cloud haben, können Sie sich mit Ihrer E-Mail-Adresse und Kennwort oder per Microsoft 365 anmelden.



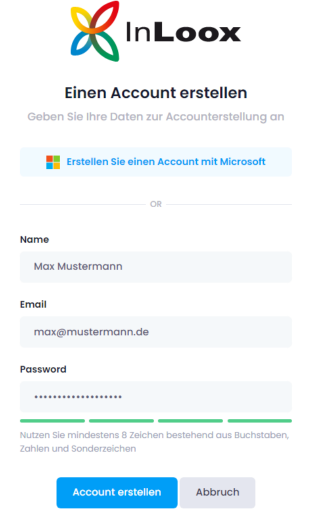
Anmelden

Neu hier? Konto erstellen



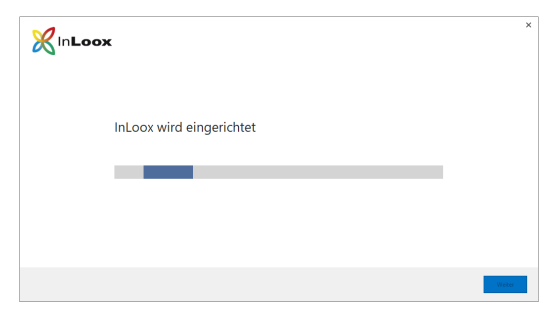
Alternativ können Sie auch einen neuen Account für InLoox Cloud erstellen. Klicken Sie hierfür auf **Account erstellen**.

Geben Sie Ihren Namen, Ihre E-Mail-Adresse sowie ein Kennwort ein.

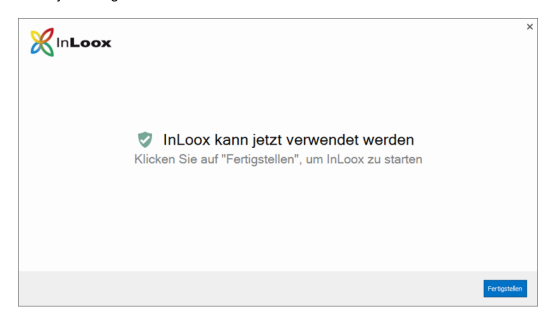


Klicken Sie auf Account erstellen.

7.1.3. Ihr InLoox Cloud Account wird nun eingerichtet.

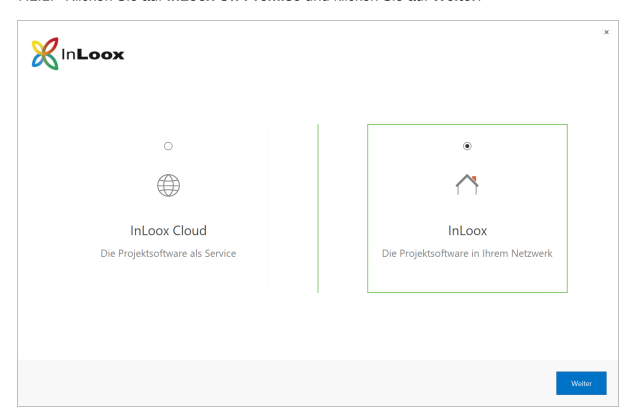


7.1.4. Der Einrichtungsassistent hat Ihr InLoox Cloud Account erfolgreich eingerichtet. Durch einen Klick auf **Fertigstellen** wird automatisch die Projektliste geöffnet.



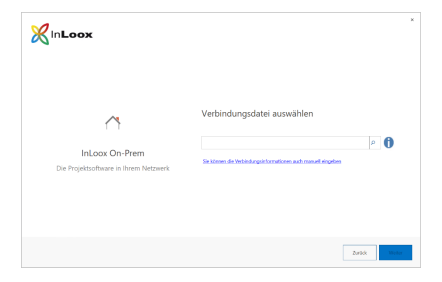
7.2. InLoox On-Premise

7.2.1. Klicken Sie auf InLoox On-Premise und klicken Sie auf Weiter.



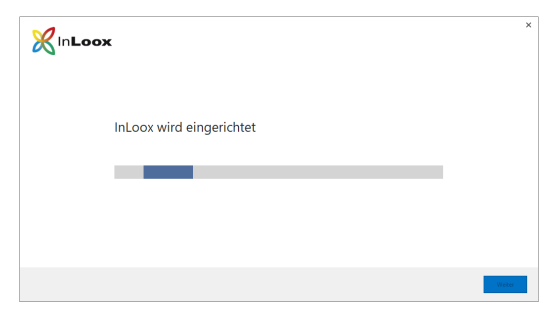
7.2.2. Mit einem Klick auf lässt sich die Verbindungsdatei InLooxConnection.json auswählen, welche am Ende der Serverinstallation erstellt wurde.

Alternativ können die **Verbindungsinformationen** auch manuell eingegeben werden.

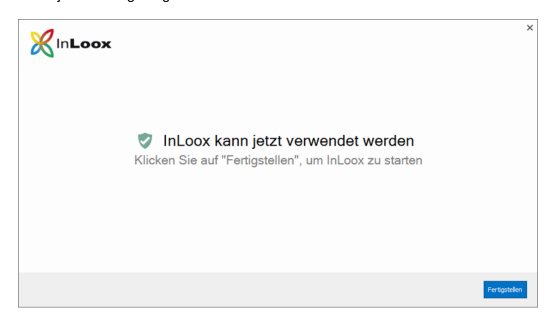


Klicken Sie auf Weiter.

7.2.3. Die Verbindung zur InLoox Datenbank wird nun eingerichtet.



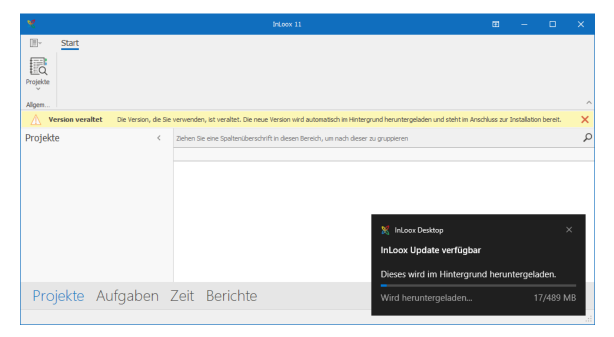
7.2.4. Der Einrichtungsassistent hat Ihre Datenbankverbindung erfolgreich eingerichtet. Durch einen Klick auf **Fertigstellen** wird automatisch die Projektliste angezeigt.



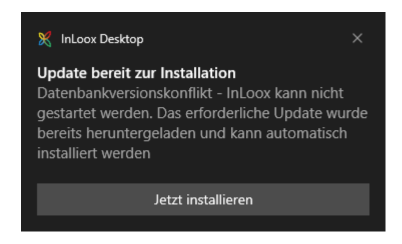
Automatische Updates

Wie unter "Allgemeines" beschrieben, haben Sie in InLoox 11 die Möglichkeit, die Software automatisch aktuell zu halten. Über die dort beschriebene Einstellung in der Registry können Sie diesen Prozess steuern. InLoox prüft dann gegebenenfalls bei jedem Start, ob es eine aktuellere Version, als die momentan verwendete gibt. Hier wird zwischen einem Update der Software selbst und einem Update der Datenbank unterschieden. In beiden Fällen müssen Sie die entsprechend neuere Version herunterladen und installieren, bevor Sie InLoox wieder nutzen können.

1. Sobald eine neue Version von InLoox veröffentlicht wird, erhalten Sie in der Applikation die entsprechende Warnmeldung. Im Hintergrund wird nun das Update heruntergeladen.



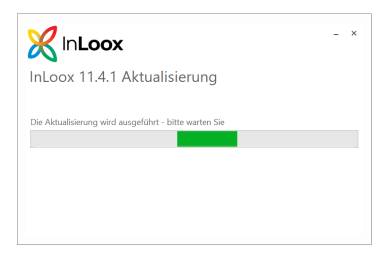
2. Klicken Sie auf Jetzt installieren.



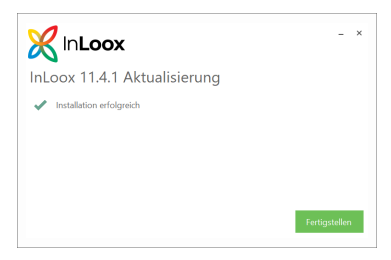
3. Um die Installation ausführen zu können, muss Outlook sowie InLoox für Windows geschlossen sein. Sobald die Applikationen geschlossen sind, erkennt dies das Setup.



- 4. Klicken Sie auf Installation starten.
- 5. Der Update Prozess wird nun gestartet. Das kann ein paar Minuten in Anspruch nehmen.



6. Sobald das Update abgeschlossen wurde, erhalten Sie eine Erfolgsmeldung.



7. Klicken Sie auf **Fertigstellen**. Sie können InLoox nun wieder wie gewohnt starten und nutzen.