

1. Stellen Sie sicher das die Systemvoraussetzungen erfüllt werden!

Für den Betrieb der Software ist eine dedizierte Serverinstanz erforderlich.

Ein paralleler Betrieb mit weiteren Programmen oder Anwendungen wird nicht empfohlen, da es zu Port- und Ressourcenkonflikten sowie zu Stabilitätsproblemen kommen kann.

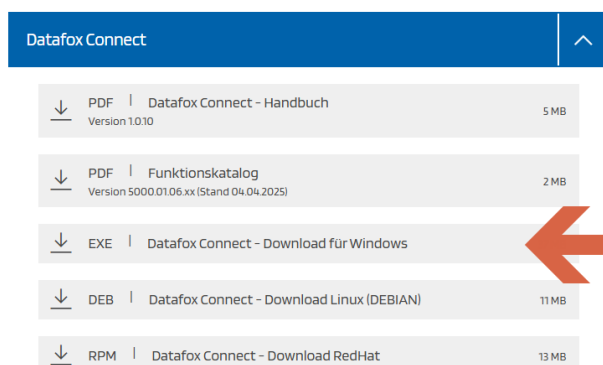
Mindestanforderungen an den Server / Host-PC	Hardwareanforderungen: min. 1 GHz mit 2 Kernen (64-Bit), 4 GB Arbeitsspeicher, Festplatte mit 5 GB freiem Speicher. Für den Betrieb der Software ist eine dedizierte Serverinstanz erforderlich. Ein paralleler Betrieb mit weiteren Programmen oder Anwendungen wird nicht empfohlen, da es zu Port- und Ressourcenkonflikten sowie zu Stabilitätsproblemen kommen kann.
Unterstützte Betriebssysteme	Die Software ist lauffähig unter: <ul style="list-style-type: none">- Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® 11, Windows® Server 2012 R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019, Windows® Server 2022- Ubuntu 18.04 LTS (Bionic Beaver), Ubuntu 20.04 LTS (Focal Fossa), Ubuntu 22.04 LTS (Jammy Jellyfish)- Debian 11 (Bullseye), Debian 12 (Bookworm)- Red Hat Enterprise Linux 8, Red Hat Enterprise Linux 9
Unterstützte Browser	Chrome, Firefox, Microsoft® Edge, Safari
Mindestanforderung an die Datafox-Hardware	Geräte der Hardware-Version V4; Firmware mindesten 04.03.23.X Timeboy und Dockingstation werden nicht unterstützt.

2. Die Datafox Connect Software Lizenz muss im Vorfeld bestellt werden. Sie erhalten im Rahmen der Rechnung eine DC-Nummer. Diese ist notwendig um die Lizenz anzufordern. Sie möchten eine Testlizenz anfordern. Dann dieses Formular [Connect – Testlizenz anfragen](#) verwenden.
3. Definieren und Dokumentieren Sie im Vorfeld die Host IP, Ports und Verzeichnisse für die Anwendung. Diese werden während der Installation festgelegt. Nachträgliche Anpassungen sind nur durch eine Neuinstallation oder im Rahmen eines Updates möglich.

IP Host: _____
ControlPlane: _____ (Standard Port 3580)
Https UI Port: _____ (Standard Port 443)
DFCOM Ports: _____ (Standard Port 8000 - 8049)
DFCOM Https Port: _____ (Standard Port 8443)
Export Folder: _____ (Standard Folder C:\dfc_data\export)
Import Folder: _____ (Standard Folder C:\dfc_data\export)

4. Stellen Sie sicher, dass die Ports durch die **Firewall** nicht geblockt werden !
5. Der Download der DFC-ControlPlane erfolgt über die Homepage Datafox.de ([Software – datafox](#)).

DATAFOX CONNECT



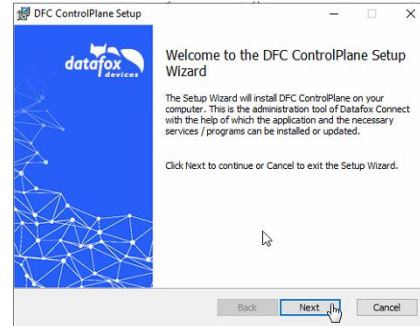
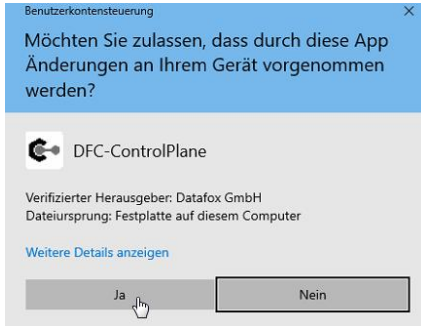
Datafox Connect

- PDF | Datafox Connect - Handbuch
Version 1.0.10 5 MB
- PDF | Funktionskatalog
Version 5000.0106.xx (Stand 04.04.2025) 2 MB
- EXE | Datafox Connect - Download für Windows 11 MB
- DEB | Datafox Connect - Download Linux (DEBIAN) 11 MB
- RPM | Datafox Connect - Download RedHat 13 MB

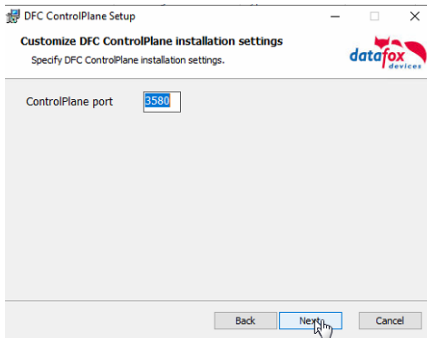
- Starten Sie die **Installation** der DFC-ControlPlane. Während der Installation muss **uneingeschränkter Zugriff auf das Internet** bestehen. Die Anwendung muss fehlende Dienste und Voraussetzung downloaden können !

DFC-ControlPlane.exe

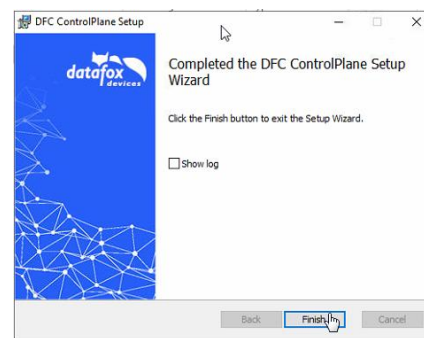
Installation Starten.



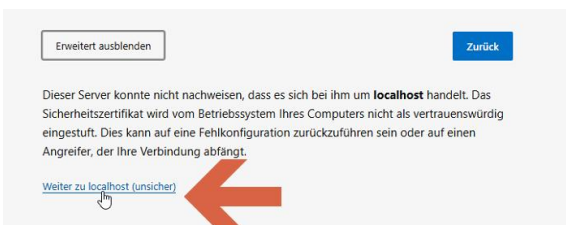
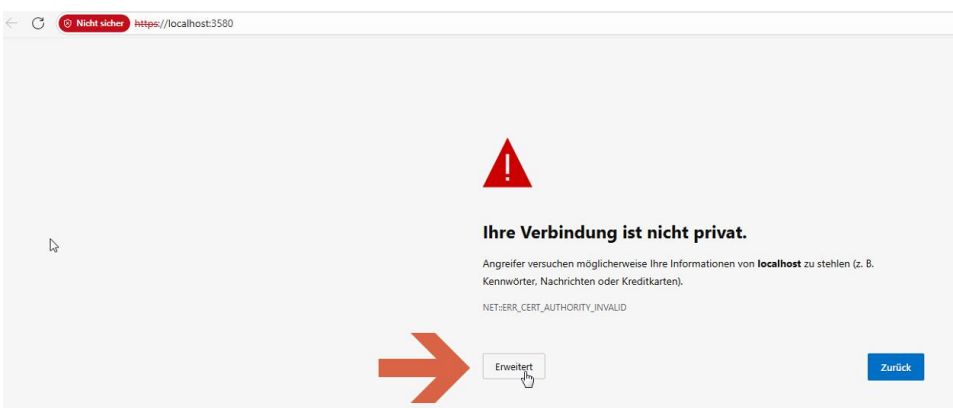
Port 3580 für ControlPlan übernehmen oder anpassen.



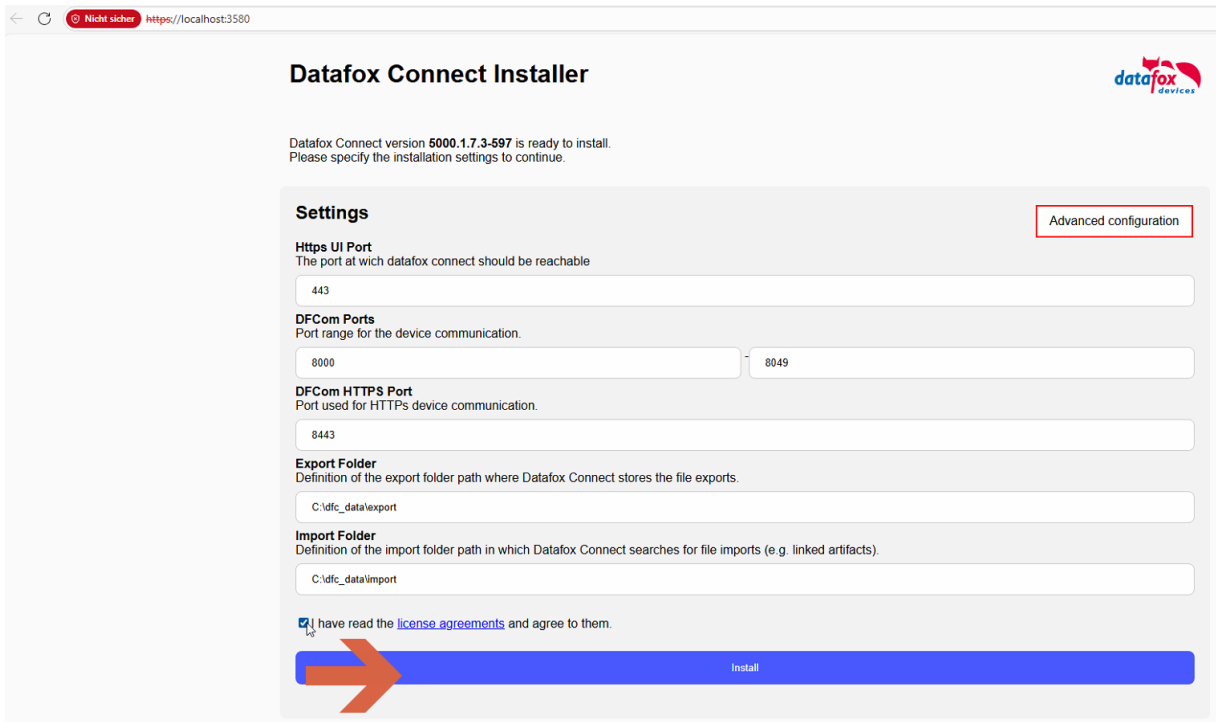
Installation beendet.



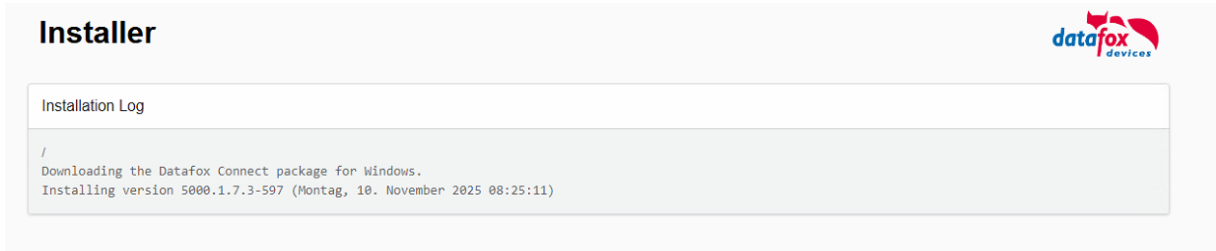
- Starten der DFC-ControlPlane (Desktop Icon) oder über den Browser **https://localhost:3580/**



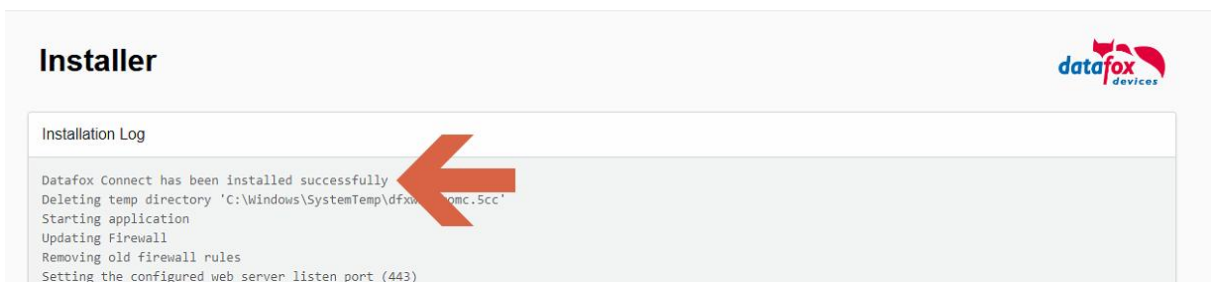
8. Es startet der **Datafox Connect Installer** in einer Neuinstallation.
Übernahme oder Anpassung der Ports und Verzeichnisse. (Punkt 3.)



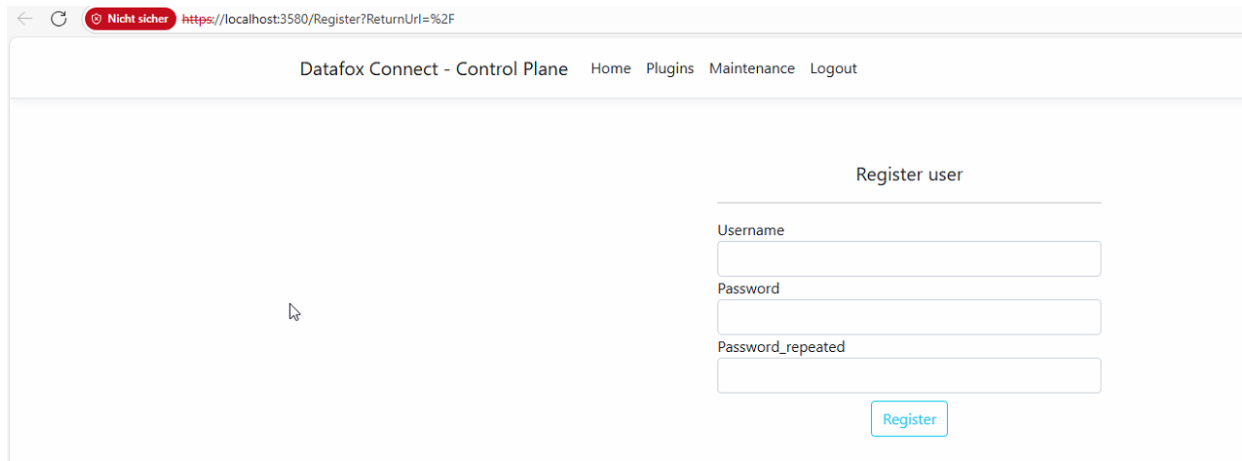
Die Installation wird gestartet.



Die Installation war erfolgreich.



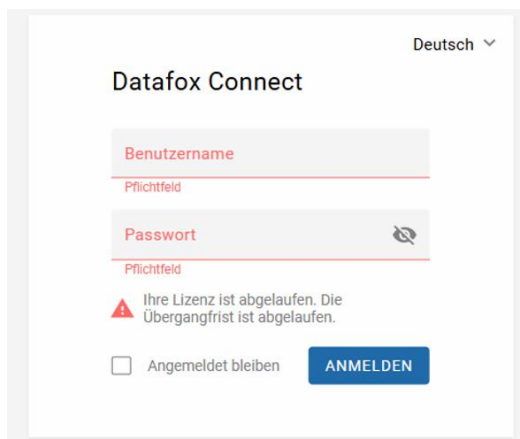
9. **Erstellung eines Admin User** für DFC-ControlPlane nach Neuinstallation. (Desktop Icon) oder über den Browser <https://localhost:3580/>



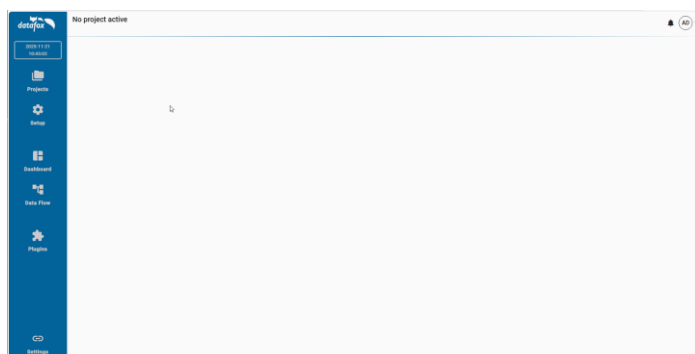
10. **Starten Datafox Connect** über Browser <https://localhost/>

Benutzername: Admin

Passwort: 12345678

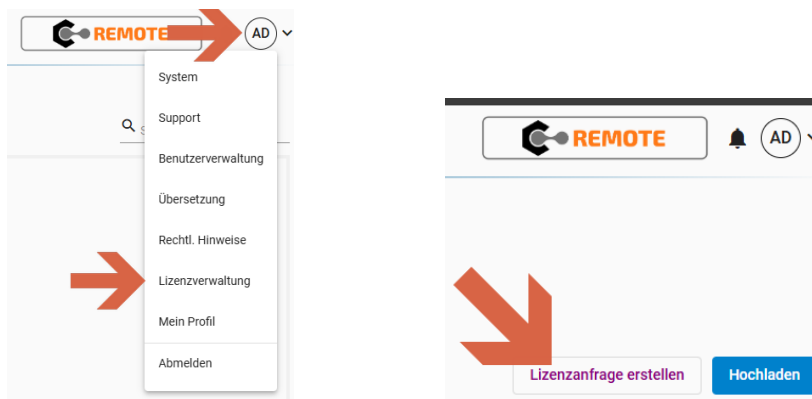


Connect Oberfläche wird geöffnet.



11. Lizenz anfordern.

Auf der Oberfläche Datafox Connect die Lizenzverwaltung öffnen. Eine Lizenzanfrage erstellen.



Kontaktdaten korrekt ausfüllen.

DC-Nummer Modulanzahl, Update-Pass der Rechnung entnehmen.

Zusammenstellung der Lizenzanfrage

Bitte geben Sie die entsprechenden Informationen in das Formular ein und erstellen Sie eine Lizenzanfrage, welche Sie per E-Mail an Datafox schicken. Für das Basismodul und die verschiedenen Funktionen geben Sie bitte die Anzahl der Geräte oder Einheiten an, für die Sie eine Lizenz erhalten möchten.

Name *	E-Mail *	
Max Mustermann	Max.Mustermann@online.de	
Kommission		
Verwaltung Musterhausen		
DC-Nummer *	Grundmodul *	Update-Pass *
XXXXX XXXXX	10	ja

Module

Import- / Exportmodul *
10

Lizenzanfrage erstellen

Die Lizenzdatei senden Sie bitte an helpdesk@datafox.de. Verwenden Sie den **Betreff: Datafox Connect Lizenz**. Nach Bearbeitung erhalten Sie eine Lizenzdatei per Mail zurück auf Ihren Absender. Diese Lizenzdatei müssen Sie im Datafox Connect hochladen. Die Lizenz wird damit aktiviert.

