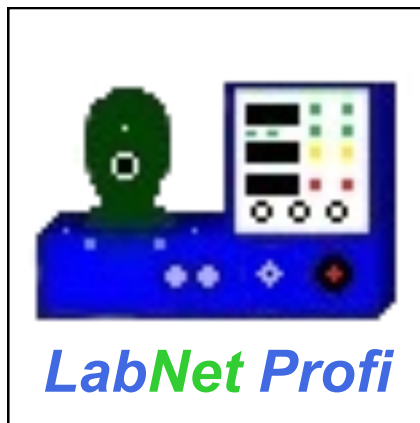


Anleitung zur Installation der MP-FEUER Schnittstelle

LabNet Profi ab Version 1.1.0
MP-FEUER PROFi ab Version 2017



LabNet Profi verfügt über eine neue Schnittstelle zum Feuerwehrverwaltungsprogramm MP Feuer. Bei Verwendung dieser Schnittstelle arbeiten beide Programme parallel, wobei MP Feuer die Bearbeitung und Verwaltung der Geräte- und Kunden-Stammdaten übernimmt und das Labtec-Programm nur noch die Geräteprüfungen ausführt.

Die Datenbanken von **LabNet Profi** und von MP Feuer müssen dabei auf dem selben System/Rechner installiert sein.

Wird von MP Feuer eine Terminal-Server-/Cloud-Lösung eingesetzt, ist eine spezielle Installation von **LabNet Profi** notwendig. Wenden Sie sich in diesem Fall bitte an unseren Software-Support.

Voraussetzung für die Funktionalität der Schnittstelle sind in identischer Schreibweise vorhandene Begriffe und Bezeichnungen der in **LabNet Profi** hinterlegten

Gerätearten ➔ unter MP Feuer im Feld **Gruppe**

Typen ➔ unter MP Feuer im Feld **Typ**

Prüfarten ➔ unter MP Feuer im Feld **Prüfung**

Diese können, sofern MP Feuer neu installiert wurde und die betreffenden Bereiche in MP Feuer noch leer sind, mittels Parameter-Transfer, wie nachstehend beschrieben, übertragen werden.

Um die Schnittstelle zu aktivieren, gehen Sie bitte wie folgt vor:

unter LabNet Profi

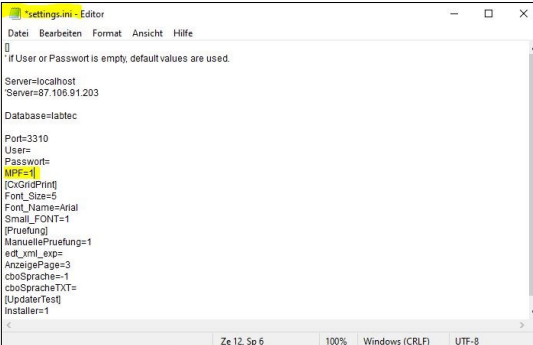
Installieren Sie zunächst **LabNet Profi** in der aktuellen Version gemäß Anleitung mit dem Installer.

Prüfen Sie, ob im Labtec-Programmverzeichnis die Anwendungsdatei „ltmpf.exe“ unter ...\\Program Files (x86)\\Labtec\\Lab.NET\\LabtronicNET\\ vorhanden ist.

Aktivieren Sie die Schnittstelle in der im Labtec-Programmverzeichnis befindlichen Datei **settings.ini**, durch Änderung des Eintrags MPF=0 in **MPF=1** (1 = Schnittstelle aktiv, 0 = Schnittstelle deaktiviert)

Starten Sie **LabNet Profi**.

Es sind nur noch die für die Prüfungen relevanten Programmbereiche Prüfung, Typen, Prüfarten aktiv. Alle anderen Bereiche, die die Geräte-Stammdatenverwaltung betreffen, sind deaktiviert.



```
settings.ini - Editor
Datei Bearbeiten Format Ansicht Hilfe
[]
*If User or Password is empty, default values are used.
Server=localhost
Server=87.106.91.203
Database=labtec
Port=3310
User=
Password=
MPF=1
[CGI@Printing]
Font_Size=9
Font_Name=Arial
Small_FONT=1
[Pruefung]
ManuellePruefung=1
edl_xml_exp=
AnzeigePage=3
cboSprache=1
cboSpracheTXT=
[Updater[Test]]
Installer=1

```

Führen Sie bei Bedarf unter Konfiguration/Export einen „MPF Parameter Export“ durch. Das Programm erzeugt unter LabtronicNET die Datei „param_Labtec.mpparam“ mit den zu übertragenden Parametern (Gerätearten, Typen, Prüfarten), die in MP Feuer importiert werden können.

ACHTUNG: Bereits unter MP Feuer in den jeweiligen Bereichen zuvor angelegte Parameter und Einträge werden beim Parametertransfer nicht gelöscht oder überschrieben. Es werden die erforderlichen Einträge aus **LabNet Profi** nur hinzugefügt. Es ist darauf zu achten, dass Einträge und Begriffe nicht doppelt oder in unterschiedlicher Schreibweise mehrfach erscheinen. Den in MP Feuer angelegten Atemschutzgeräten sind dann jeweils die aus **LabNet Profi** importierten Begriffe und Parameter zuzuordnen.

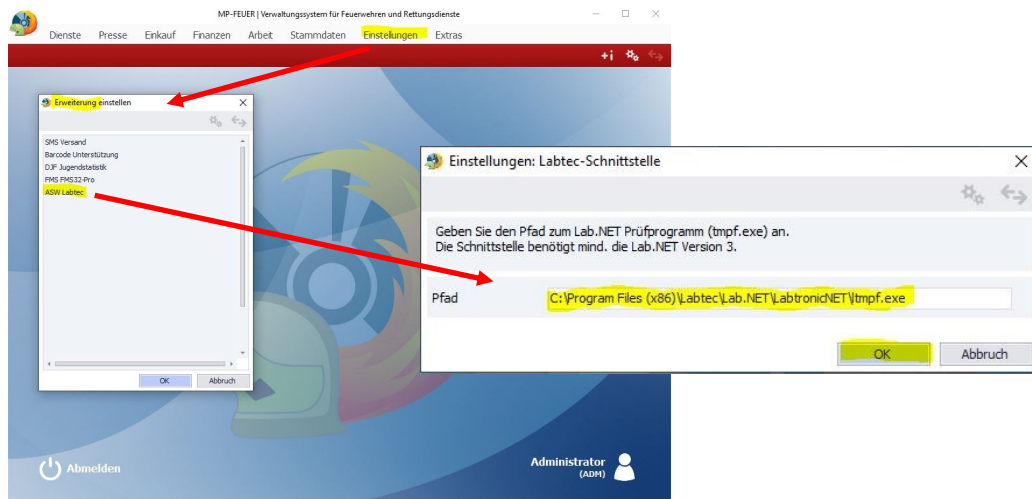
Alle weiteren Einstellungen und Aktivierungen werden in MP Feuer vorgenommen.

unter MP Feuer

Installieren Sie zunächst MP Feuer ab Version 2017 über das Setup.

Starten Sie MP FEUER.

Gehen Sie unter Einstellungen\Erweiterungen auf das Labtec Plugin „ASW Labtec“. Prüfen Sie die Pfadeinstellungen bzw. setzen Sie diese ggf. auf
...\Program Files (x86)\Labtec\Lab.NET\LabtronicNET\ltmpf.exe



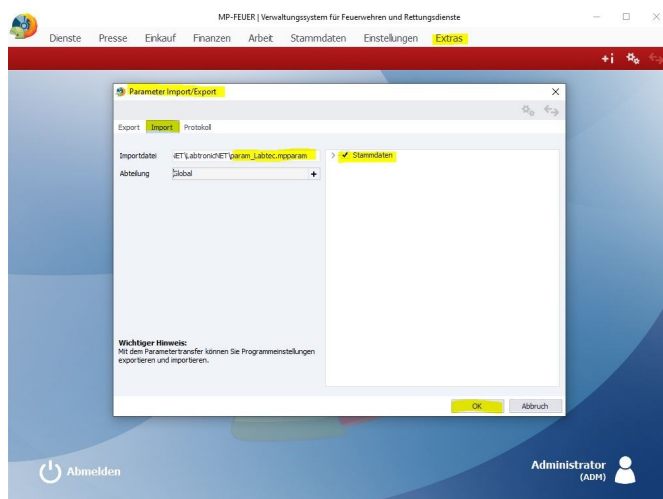
Importieren Sie bei Bedarf abschließend unter Extras/Parameter-Transfer die Parameter aus **LabNet Profi**.

Wählen Sie dazu unter Import die Import-Datei

...\Program Files (x86)\Labtec\Lab.NET\LabtronicNET\ param_Labtec.mpparam,
die gewünschte Abteilung oder „Global“ und starten Sie den Transfer.

Es werden die für Prüfungen erforderlichen Parameter aus **LabNet Profi** an MP Feuer übertragen:

- alle unter **Gerätearten** hinterlegten Typklassen in den Bereich **Gruppe**
- alle unter **Typen** hinterlegten Gerätetypen in den Bereich **Typ**
- alle unter **Prüfarten** dem jeweiligen Gerätetyp zugeordneten Prüfarten in den Bereich **Prüfung**



Nach Neustart beider Programme können Sie nun in MP Feuer Geräte anlegen und die Prüfung über die Schaltfläche „Labtec“ im Prüfungsmenü mit **LabNet Profi** ausführen.

Weitere Informationen finden Sie in der Anleitung **ASW-Schnittstelle Labtec.pdf** von MP-SOFT-4-U.