

# ID.logon Smart Authentication Installationsanleitung / Installation Guide

RFID-Medium als Logon-Key: Schnelle und einfache Windows-Anmeldung  
für alle gängigen **125 KHz** und **13,56 MHz** RFID-Transponder



**MADA Marx Datentechnik GmbH**  
Hinterhofen 4 – 78052 Villingen-Schwenningen

Tel.: +49(0)7721/8848-0  
Fax: +49(0)7721/8848-20

E-Mail: [info@mada.de](mailto:info@mada.de)  
Web: [www.mada.de](http://www.mada.de)

Geschäftsführer: Patrick Marx  
Amtsgericht Freiburg: HRB 600 578  
Ust-ID Nr.: DE 142 986 958

# Inhalt:

Impressum	2
Inhaltsverzeichnis	3
Installationsanleitung - DEUTSCH	4
Vorbereitung	4
Installation	6
Installation Guide - ENGLISH	10
Preparation	10
Installation	12



# Installationsanleitung

## Vorbereitung

### Schritt 1:

Stecken Sie den ID.logon USB-Stick in einen aktiven USB-Steckplatz Ihres PCs.

### Schritt 2:

Öffnen Sie das Dateiverzeichnis des USB-Sticks.

Vor der eigentlichen Installation haben Sie die Möglichkeit, die Basisparameter

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
drv	11.12.2015 10:41	Dateiordner	
Card_Config.rdx	15.01.2016 10:05	RDX-Datei	1 KB
Card_Config.xml	15.01.2016 10:05	XML-Dokument	1 KB
ID.logon_DE.chm	15.12.2017 07:38	Kompilierte HTML...	4.378 KB
ID.logon_EN.chm	04.01.2016 15:03	Kompilierte HTML...	2.195 KB
id-logon-manager.exe	19.02.2018 06:42	Anwendung	3.949 KB
id-logon-setup.exe	19.02.2018 06:42	Anwendung	10.392 KB
licenses.txt	09.12.2015 16:11	Textdokument	0 KB
reader.txt	11.06.2018 14:44	Textdokument	1 KB
UniC10_Plugin.dll	19.07.2017 11:00	Anwendungssewe...	9.283 KB
UniC10_Plugin64.dll	16.07.2015 12:38	Anwendungssewe...	3.197 KB
UniC10_Plugin64_Server.exe	16.07.2015 12:39	Anwendung	2.266 KB

bzw. Einstellungen für ID.logon festzulegen Doppelklicken Sie hierzu auf die Datei „reader.txt“.

```
reader.txt - Editor
Datei Bearbeiten Format Ansicht ?
Legic Advant SM4200
0
0
0
1
3
0
```

### 1. Zeile:

Lesername (bereits voreingestellt)

z.B.: Legic advant SM4200

### 2. Zeile:

Diese ist nur relevant, wenn das Programm Key Manager erworben wurde. Diese beinhaltet die Adresse des Servers für die zentrale Speicherung der Schlüssel:

\\Server\profile path

**3. Zeile:**

Aktion bei Entfernen des RFID Mediums vom Leser:

**0 = keine Aktion**

1 = Sperren

2 = Abmelden

3 = Herunterfahren

4 = Ruhezustand

5 = Bildschirmschoner aktivieren

6 = Benutzer wechseln

**4. Zeile:**

Anmelde-Optionen

**0 = Alle User mit Passwort oder RFID Medium**

1 = nur mit RFID Medium

2 = Nur mit RFID Medium für Benutzer, die über ID.logon angelegt wurden, alle anderen mit Passwort

3 = Für ID.logon Benutzergruppen aus dem AD

4 = Remote Desktop Login

5 = Remote Desktop Login außerhalb des LAN

**5. Zeile:**

Authentifizierungsprüfung der Schlüsselnummer des RFID, die auf dem Client angelegt wurde. Alle anderen werden ignoriert. Diese Einstellung nicht verwenden, wenn Sie RFID Medien von anderen Clients importieren oder den Key Manager benutzen.

**0 = Aus**

1 = Ein

**6. Zeile:**

Verwendung RFID Medium im abgesicherten Modus:

0 = RFID Medium auch im abgesicherten Modus verwenden

**1 = RFID Medium nicht im abgesicherten Modus verwenden**

**7. Zeile:**

Maximale Anzahl an PIN Eingaben:

Eine Zahl von 0 bis 10 eingeben

**8. Zeile:**

Automatisches Abmelden nach x Minuten:

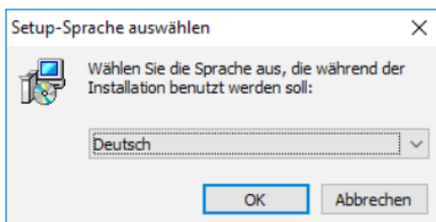
0 = Aus

1 bis 15 Min. bis der Benutzer abgemeldet wird

### Schritt 3:

Starten Sie die ID.logon Installation durch Doppelklick auf **id-logon-setup.exe**.

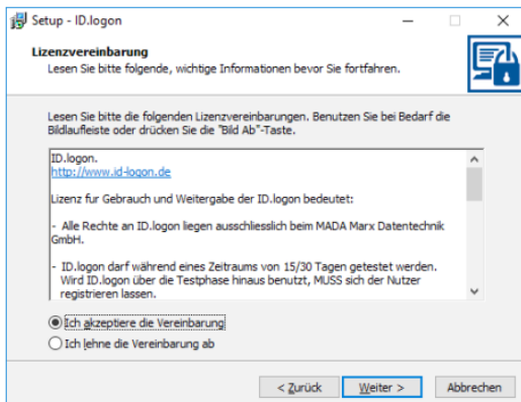
Bitte stellen Sie im Vorfeld einer ID.logon Installation immer sicher, dass alle Programme gespeichert und geschlossen sind. Nach erfolgter Installation von ID.logon muss das System neu gestartet werden.



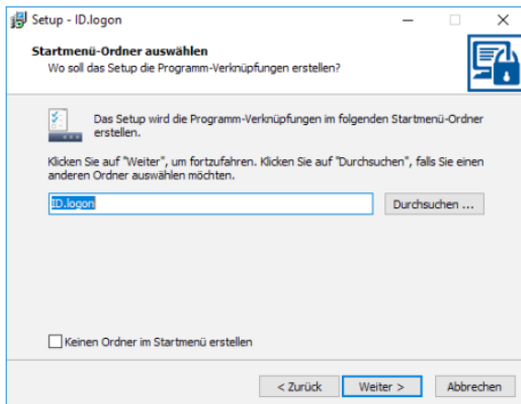
Wählen Sie die bevorzugte Sprache aus. ID.logon ist in den Sprachen Englisch und Deutsch verfügbar.



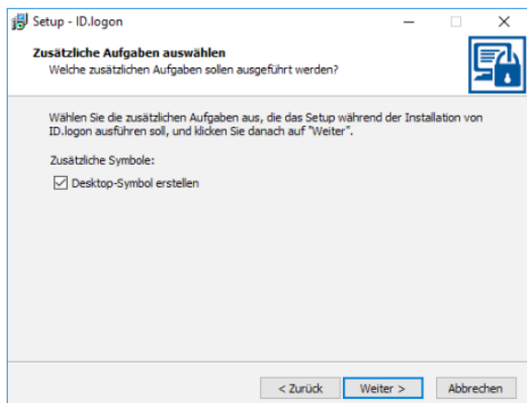
Hier werden Ihnen einige Informationen über ID.logon angezeigt. Klicken Sie auf „**Weiter >**“ um mit der Installation fortzufahren



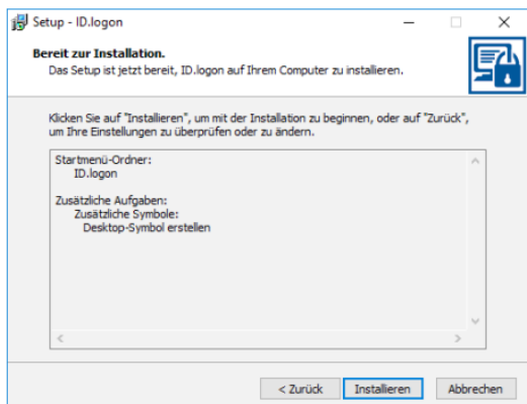
Auf dieser Seite des Assistenten wird die Lizenzvereinbarung angezeigt. Wenn Sie den Bedingungen zustimmen, wählen Sie bitte **„Ich akzeptiere die Vereinbarung“** und fahren Sie mit **„Weiter >“** fort. Wenn Sie nicht einverstanden sind, wählen Sie bitte **„Ich lehne die Vereinbarung ab“** und klicken Sie auf **„Abbrechen“**. Die Installation wird abgebrochen.



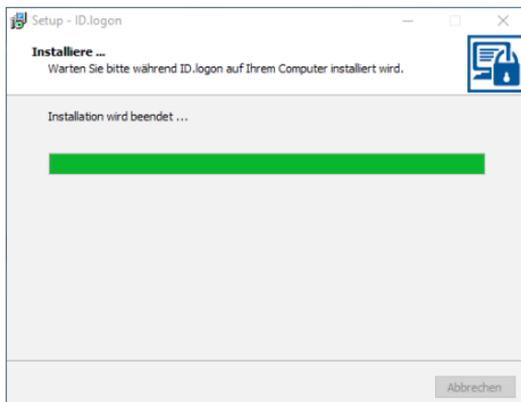
Alle ID.logon Installationen sind kompatibel zu den Windows-Standards. Als Standard-Zielordner ist **C:\Programme (x86)\ID.logon** definiert. Dieser Ordner wird bei der Installation automatisch erstellt. Klicken Sie auf die Schaltfläche **„Durchsuchen...“**, wenn Sie ID.logon an einem anderen Ort auf Ihrem System installieren möchten.



Nun können Sie auswählen, ob ein Desktop-Symbol erstellt werden soll. Klicken Sie anschließend auf „**Weiter >**“ um fortzufahren.



Der Installationsassistent von ID.logon hat alle benötigten Informationen, um mit der Installation zu beginnen. Klicken Sie auf „**Installieren**“ um die Installation zu starten.



Der Status zeigt den Fortschritt des Installationsprozesses. Die Installation kann je derzeit über **„Abbrechen“** beendet werden.



Wenn die Installation erfolgreich abgeschlossen wurde, können Sie wählen, ob das System neu gestartet werden soll **„Ja, Computer jetzt neu starten“** oder ob Sie zu einem späteren Zeitpunkt manuell neu starten **„Nein, ich werde den Computer später neu starten“** wollen.

Klicken Sie anschließend auf **„Fertigstellen“** um den Installer zu schließen. Alle temporären Dateien werden von Ihrem System entfernt. Sie können ID.logon durch Doppelklick auf das Desktop-Symbol ausführen oder wählen Sie die Anwendung aus dem Windows-Startmenü.

# Installation Guide

## Preparation

### Step 1:

Insert the USB stick into an active USB Port of your PC.

### Step 2:

Open the file structure of the USB stick.

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
drv	11.12.2015 10:41	Dateiordner	
Card_Config.rdx	15.01.2016 10:05	RDX-Datei	1 KB
Card_Config.xml	15.01.2016 10:05	XML-Dokument	1 KB
ID.logon_DE.chm	15.12.2017 07:38	Kompilierte HTML...	4.378 KB
ID.logon_EN.chm	04.01.2016 15:03	Kompilierte HTML...	2.195 KB
id-logon-manager.exe	19.02.2018 06:42	Anwendung	3.949 KB
id-logon-setup.exe	19.02.2018 06:42	Anwendung	10.392 KB
licenses.txt	09.12.2015 16:11	Textdokument	0 KB
reader.txt	11.06.2018 14:44	Textdokument	1 KB
UniC10_Plugin.dll	19.07.2017 11:00	Anwendungserwe...	9.283 KB
UniC10_Plugin64.dll	16.07.2015 12:38	Anwendungserwe...	3.197 KB
UniC10_Plugin64_Server.exe	16.07.2015 12:39	Anwendung	2.266 KB

Before starting the actual installation you can set the basic parameters of ID.logon. For this double-click the file **"reader.txt"**.

```
reader.txt - Editor
Datei Bearbeiten Format Ansicht ?
Legic Advant SM4200

0
0
0
1
3
0
```

### 1. line:

Readername (predefined)  
e.g.: Legic advant SM4200

### 2. line:

Only relevant if the program key manager was purchased. Server address for central storage of keys:  
**\\Server\profile path**

**3. line:**

Action when RFID tag is removed from reader:

**0 = no action**

1 = locking PC

2 = log out

3 = shut down

4 = sleep mode

5 = activate screensaver

6 = user-change

**4. line:**

Login options:

**0 = All Users with password or RFID tag**

1 = RFID tag only

2 = RFID tag only for users which were defined with ID.logon.

All other with password

3 = For ID.logon user groups from AD

4 = Remote desktop login

5 = Remote desktop login outside of LAN

**5. line:**

Authentication check of key number of RFID tag which was created on the client. All other are ignored. Please don't use this setting if you want to import RFID media from other clients or use the Key Manager:

**0 = Off**

1 = On

**6. line:**

Use of RFID tag in protect safe mode:

0 = RFID tag using in protect safe mode

1 = RFID tag not using in protect safe mode

**7. line:**

Maximum attempts of wrong PIN entries:

Enter a number from 0 to 10

**8. ine:**

Automatic log off after x Minutes:

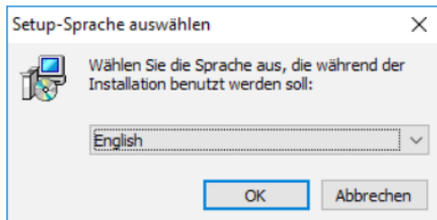
0 = Off

1 o 15 minutes until user will be logged off

## Installation

### Step 3:

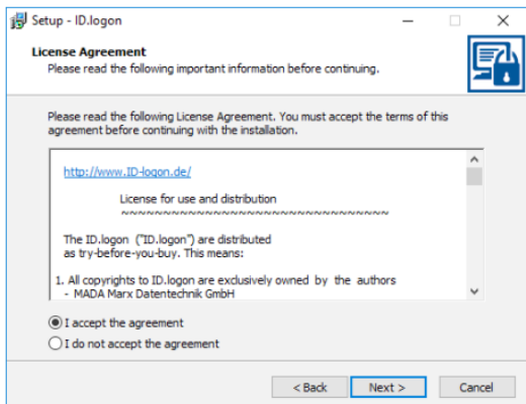
Please start ID.logon installation by double click on **id-logon-setup.exe**. Please be sure, all programs are saved and closed. After the installation your system has to be rebooted.



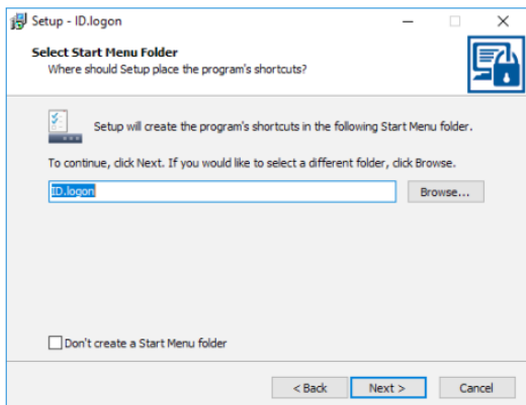
Now you can chose the preferred language. ID.logon is available in English and German.



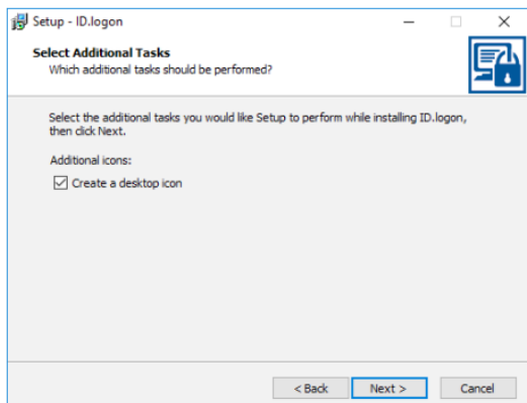
Here you get some information about ID.logon. Click on „**Next >**“ to proceed.



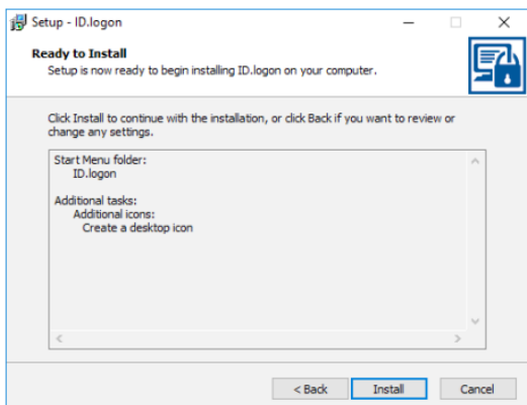
This assistant page shows the license agreement. If you agree, please choose **“I accept the agreement”** and proceed with **“Next >”**. If you don't agree, please choose **“I do not accept the agreement”** and click on **“Cancel”**. The installation will be stopped.



All ID.logon installations are compatible with Windows standards. **C:\Program Files (x86)\ID.logon** is defined as standard destination folder. This folder is created automatically during installation. Click on **“Browse...”** if you want to install ID.logon somewhere else on your system. Now you can choose if a desktop symbol is created. Then you click on **“Next >”** to proceed.



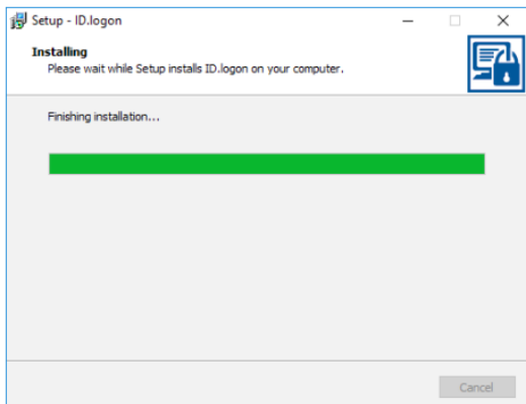
You can choose if a desktop symbol should be created. Then you click on „**Next >**“



to proceed.

The installation assistant has all necessary information to start installation. Click on **“Install”** to start.

This status shows the installation progress. It can be interrupted at any time.



When the installation is successfully completed you can choose if the system is restarted **“Yes, restart computer now”** or if you prefer to restart later manually **“No, I will restart computer later”**.



Then you click on **“Finish”** to close the installer. All temporary data are removed from your system. You can run the program with double-click on the desktop symbol or you chose the application by the Windows start menu.



 Scan mich!

[www.id-logon.de](http://www.id-logon.de)