

Inhalt

MIDOSAXML 1.3.2 INSTALLATIONSANLEITUNG	1
VORAUSSETZUNGEN FÜR DIE INSTALLATION VON MIDOSAXML	1
INSTALLATION VON MIDOSAXML	1
Java Installation.....	1
Installation des Microsoft XML Parsers	3
MidosaXML installieren	4
KOPIEREN DER LIZENZDATEI	7
INSTALLIEREN DES LOGOS FÜR ONLINE FINDBÜCHER.....	8
ANLEITUNG ZUM EINSPIELEN EINER NEUEN MIDOSAXML VERSION.....	9

MidosaXML 1.3.2 Installationsanleitung

Voraussetzungen für die Installation von MidosaXML

Hardwarevoraussetzungen	x86 oder x64 kompatibler Prozessor ~100MB RAM für die Applikation 50MB Festplattenspeicher ohne Daten
Betriebssysteme	Windows XP Service Pack 3 muss installiert sein Windows Vista Service Pack 2 muss installiert sein Windows 7 Windows 7 Starter wird nicht unterstützt. Windows 8 Windows 8 RT wird nicht unterstützt.

Installation von MidosaXML

Nachdem Sie die Installationvoraussetzungen für MidosaXML geprüft haben und sicher sind, dass sie erfüllt sind, können Sie mit der Installation beginnen.

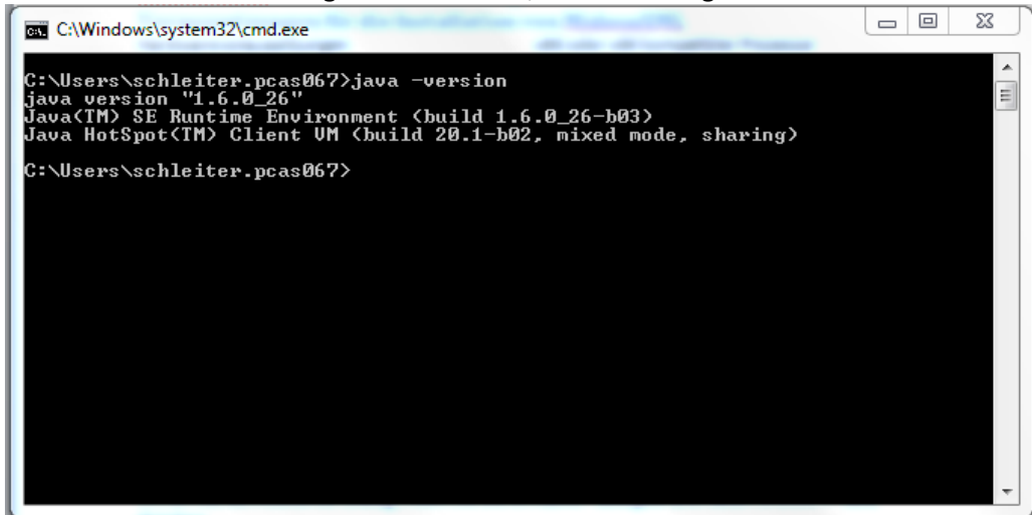
Java Installation

Um MidosaXML einsetzen zu können, muss auf Ihrem System eine aktuelle Java Runtime Engine installiert sein.

Prüfen, ob Java installiert ist

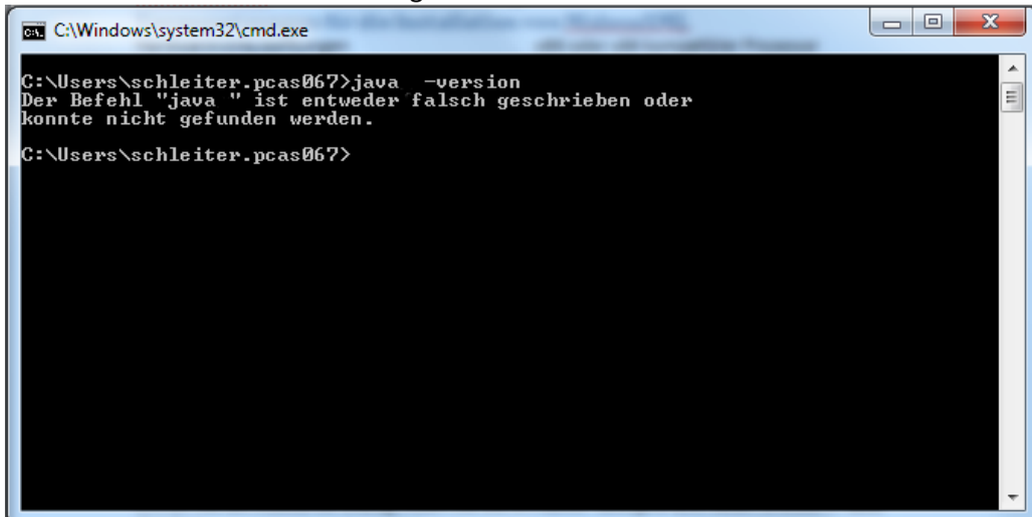
1. Öffnen Sie den *Ausführen* Dialog, indem Sie die **Windows**-Taste gedrückt halten und die **R**-Taste drücken.

2. Geben Sie **cmd** in das **Ausführen** Textfeld ein und drücken Sie den **OK** Knopf, um die Kommandozeile zu öffnen.
3. Geben Sie **java -version** in die Kommandozeile ein und drücken Sie die **Enter**-Taste.
 - a. Wenn die Java Runtime Engine installiert ist, sollte die Ausgabe etwa so aussehen:



```
C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\Users\schleiter.pcas067>java -version
java version "1.6.0_26"
Java(TM) SE Runtime Environment (build 1.6.0_26-b03)
Java HotSpot(TM) Client VM (build 20.1-b02, mixed mode, sharing)
C:\Users\schleiter.pcas067>
```

- b. Ansonsten sehen Sie eine Meldung in der Art:



```
C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\Users\schleiter.pcas067>java -version
Der Befehl "java" ist entweder falsch geschrieben oder
konnte nicht gefunden werden.
C:\Users\schleiter.pcas067>
```

4. Wenn Java nicht installiert ist, so müssen Sie es installieren. Es ist wichtig, dass die 32-Bit Version von Java installiert ist, da die Applikation selbst eine 32-Bit Applikation ist. Daher sollten Sie die mitgelieferte Java Runtime installieren, wenn Sie eine 64-Bit Java Version nutzen.

Java Runtime Engine installieren

Prüfen Sie, ob Sie eine aktuelle Java Version im Haus zur Verfügung haben, die installiert werden kann. Wenn Sie eine Version frei wählen können, so sollten Sie die Version von der MidosaXML CD installieren.

Nachfolgend wird die Installation von Java Runtime Engine von der MidosaXML CD beschrieben:

1. Legen Sie die MidosaXML CD in ein optisches Laufwerk Ihres Computers ein
2. Öffnen Sie den Windows Explorer, indem Sie die **Windows**-Taste gedrückt halten und die **E**-Taste drücken.
3. Wählen Sie im Windows Explorer das Laufwerk aus, in das die MidosaXML CD gelegt wurde.
4. Wählen Sie die Datei **jre-7u21-windows-i586.exe** aus.

5. Starten Sie das ausgewählte Programm durch einen Doppelklick mit der Maus und folgen Sie den Installationsanweisungen des Java Installationsprogramms, um Java zu installieren.

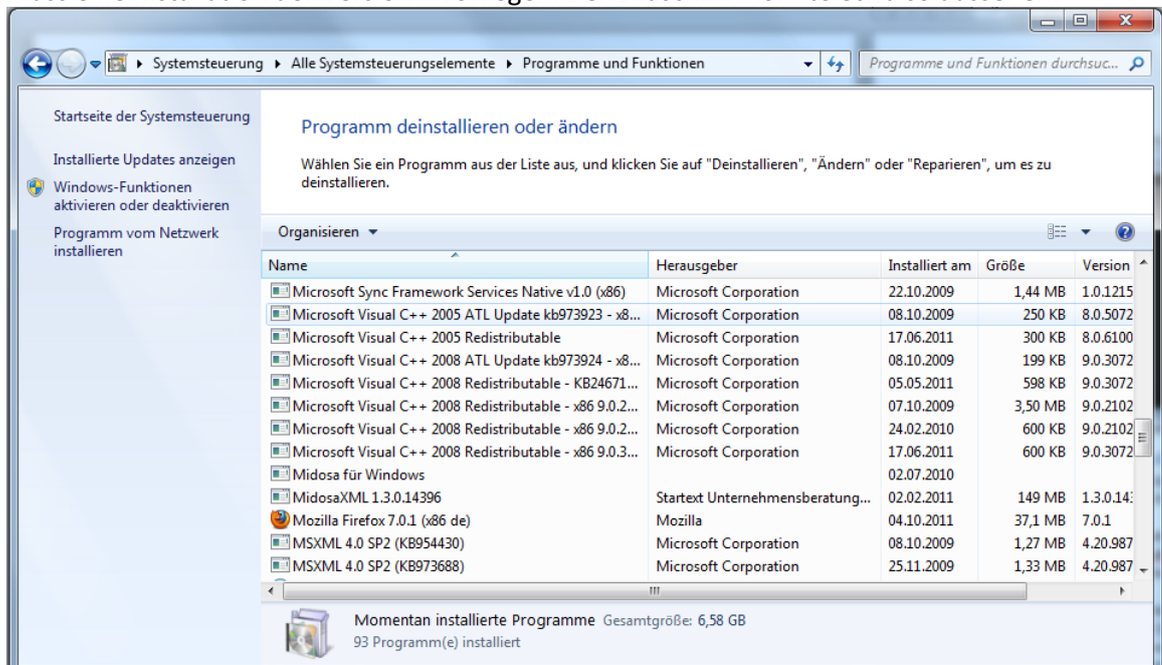
Installation des Microsoft XML Parsers

MidosaXML benötigt den Microsoft XML Parser zum Betrieb. Es muss geprüft werden, ob der XML Parser installiert ist und er muss gegebenenfalls nachinstalliert werden.

Prüfen, ob MSXML installiert ist

Die Anleitung richtet sich nach MS Windows 7.

1. Öffnen Sie das **Windows-Startmenü** und wählen Sie dort den Eintrag **Systemsteuerung**, um den Dialog *Einstellungen des Computers anpassen* zu öffnen.
2. Wählen Sie dort den Punkt **Programme und Funktionen** und aktivieren Sie ihn durch Drücken der **Enter**-Taste oder Mausklick um den *Programm deinstallieren oder ändern* Dialog zu öffnen.
3. Suchen Sie dort in der Namensspalte nach Programmen, die mit **MSXML 4.0** beginnen. Es muss eine Installation der Version 4 vorliegen. Der Bildschirm könnte etwa so aussehen:



4. Wenn Sie keinen solchen Eintrag finden, so müssen Sie den Microsoft XML Parser installieren. Bitte installieren Sie das Programm auch, wenn Sie eine andere MSXML Version installiert haben. MidosaXML braucht die Version 4, um korrekt zu arbeiten.

Microsoft XML Parser installieren

Nachfolgend wird die Installation des Microsoft XML Parsers von der MidosaXML CD beschrieben:

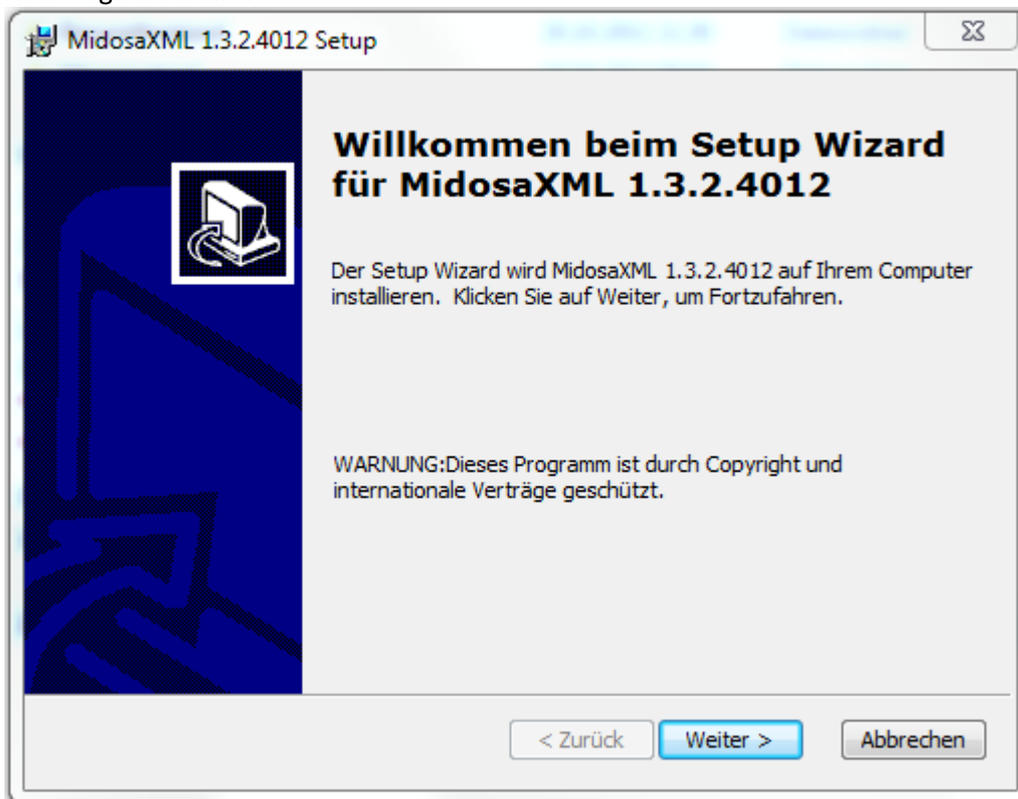
1. Legen Sie die MidosaXML CD in ein optisches Laufwerk Ihres Computers ein
2. Öffnen Sie den Windows Explorer, indem Sie die **Windows**-Taste gedrückt halten und die **E**-Taste drücken.
3. Wählen Sie im Windows Explorer das Laufwerk aus, in das die MidosaXML CD gelegt wurde.
4. Wählen Sie die Datei **msxml.msi** aus.

5. Starten Sie das ausgewählte Programm durch einen Doppelklick mit der Maus und folgen Sie den Installationsanweisungen des Installationsprogramms, um den XML Parser zu installieren.

MidosaXML installieren

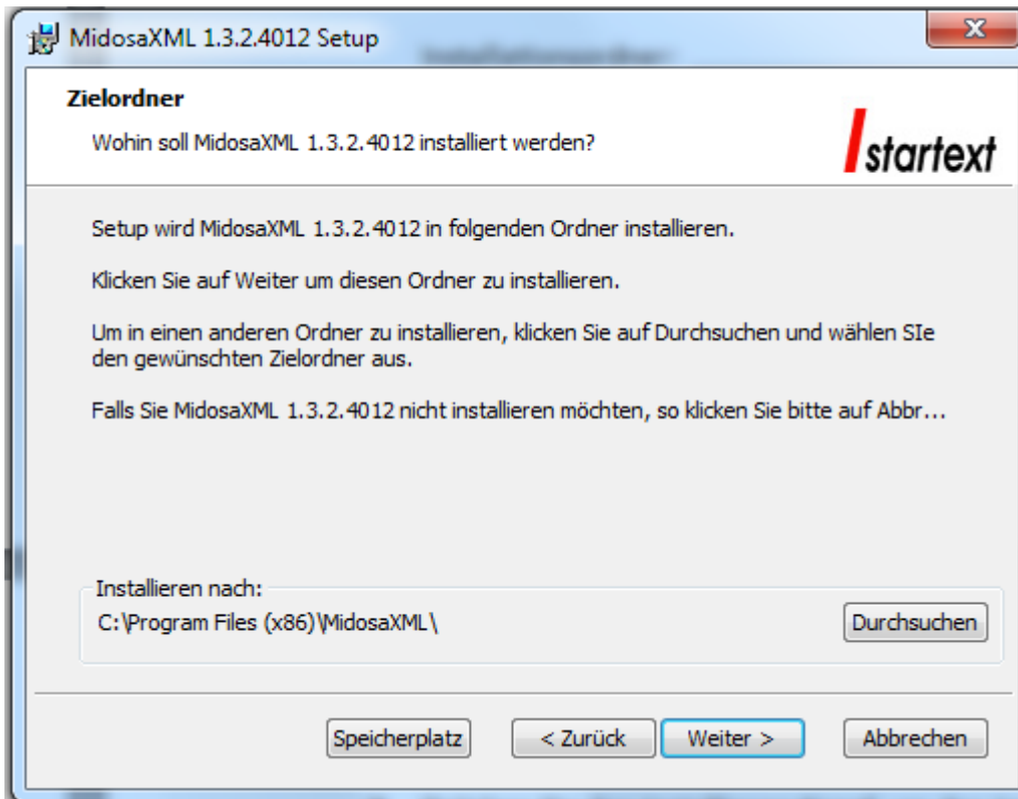
Nachfolgend wird die Installation der Version 1.3.2.4012 auf Windows 7 Professional beschrieben. Bei einer anderen Betriebssystem Version oder MidosaXML Version wird der Ablauf der Installation nur bezüglich der Versionsnummer oder des Installationspfades abweichen.

1. Legen Sie die MidosaXML CD in ein optisches Laufwerk Ihres Computers ein
2. Öffnen Sie den Windows Explorer, indem Sie die **Windows**-Taste gedrückt halten und die **E**-Taste drücken.
3. Wählen Sie im Windows Explorer das Laufwerk aus, in das die MidosaXML CD gelegt wurde.
4. Wählen Sie die Datei **MidosaXMLSetup.msi** aus.
5. Starten Sie das ausgewählte Programm durch einen Doppelklick mit der Maus. Da MidosaXML kein Microsoft zertifiziertes Programm ist, müssen Sie bestätigen, dass Sie das Installationsprogramm tatsächlich ausführen wollen. Bestätigen Sie das mit **Ja**, falls die Nachfrage erscheint.

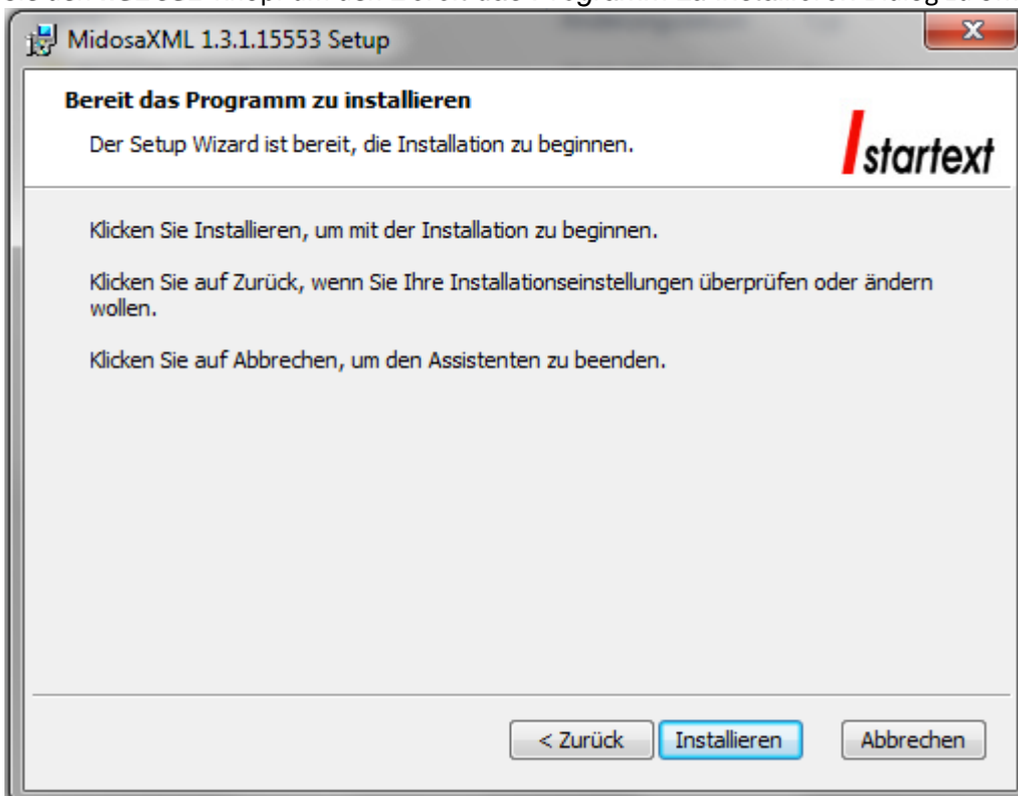


6. Drücken Sie den Knopf **Weiter**, um einen Dialog zu öffnen, der ergänzende Informationen liefert. Sie werden auf die Installation des MSXML Parser hingewiesen und die Möglichkeit Open Office in einer bestimmten Version als Editor für Beschreibungen zu nutzen.
7. Drücken Sie den **Weiter**-Knopf, um den **Zielordner** Dialog zu öffnen. Es ist wichtig, dass Sie sich den Ordner merken, da Sie später die Lizenzdatei in diesen Ordner kopieren müssen, um MidosaXML nutzen zu können.

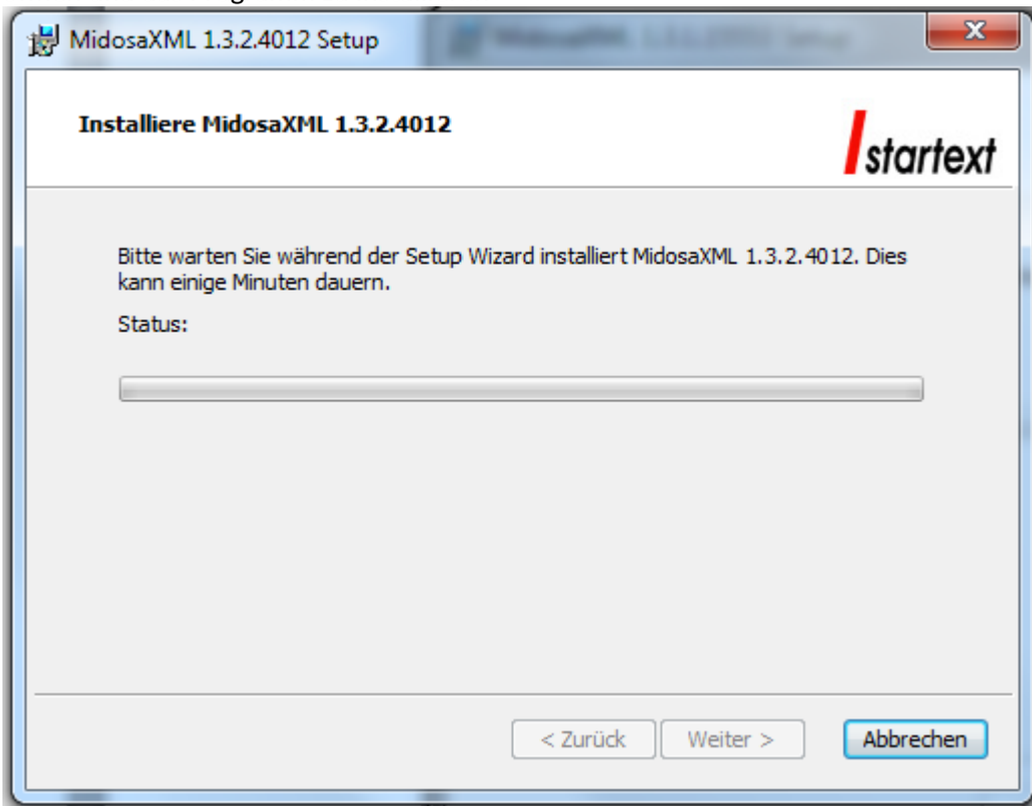
Installationsordner: _____



Nachdem Sie den Installationsordner möglicherweise geändert und notiert haben, drücken Sie den **Weiter**-Knopf um den *Bereit das Programm zu installieren* Dialog zu öffnen.



- Drücken Sie den Installieren-Knopf um den Installiere MidosaXML 1.3.1.1553 Dialog zu öffnen und das Programm zu installieren



- Nachdem die Installation abgeschlossen ist erscheint der Dialog zum Beenden des Installationsprogramms.



Drücken Sie den Knopf **Fertigstellen**, um das Installationsprogramm zu beenden. Lassen Sie die Option MidosaXML zu starten deaktiviert, da bei der Installation noch keine Lizenzdatei vorliegt und das Programm nicht gestartet werden kann.

Kopieren der Lizenzdatei

Um MidosaXML nutzen zu können, muss eine Lizenzdatei, die von der Archivschule Marburg bereitgestellt wird in das Installationsverzeichnis kopiert werden. Die Datei kann entweder auf der Installations-CD vorliegen oder Ihnen per Email zugegangen sein.

Um die Lizenzdatei zu speichern müssen Sie folgende Voraussetzungen erfüllen:

1. Sie kennen den Installationspfad der MidosaXML Installations (Programmverzeichnis)
2. Sie haben die Lizenzdatei vorliegen (aus einer Email oder von der MidosaXML CD)

Um die Lizenzdatei von der CD zu kopieren verfahren Sie folgendermaßen:

1. Legen Sie die MidosaXML CD in ein optisches Laufwerk Ihres Computers ein
2. Öffnen Sie den Windows Explorer, indem Sie die **Windows**-Taste gedrückt halten und die **E**-Taste drücken.
3. Wählen Sie im Windows Explorer das Laufwerk aus, in das die MidosaXML CD gelegt wurde.
4. Wählen Sie die Datei **reginfo.info** aus und indem Sie die **Strg**-Taste gedrückt halten und die **C**-Taste drücken, weisen Sie den Computer an, dass Sie diese Datei kopieren wollen.
5. Wechseln Sie im Windows Explorer in das MidosaXML Installationsverzeichnis
6. Wenn Sie das Installationsverzeichnis geöffnet haben können Sie die Datei hinein kopieren, indem Sie die **Strg**-Taste gedrückt halten und die **v**-Taste drücken. Damit weisen Sie das System an, die ausgewählte Datei in das ausgewählte Verzeichnis zu kopieren.
7. MidosaXML sollte jetzt zu starten sein, sodass Sie den *Startmenü* Dialog sehen können



8. Stellen Sie sicher, dass Sie die Lizenzdatei sicher aufbewahren. Eine Sicherung muss unabhängig vom System, auf dem MidosaXML installiert ist, vorgehalten werden.

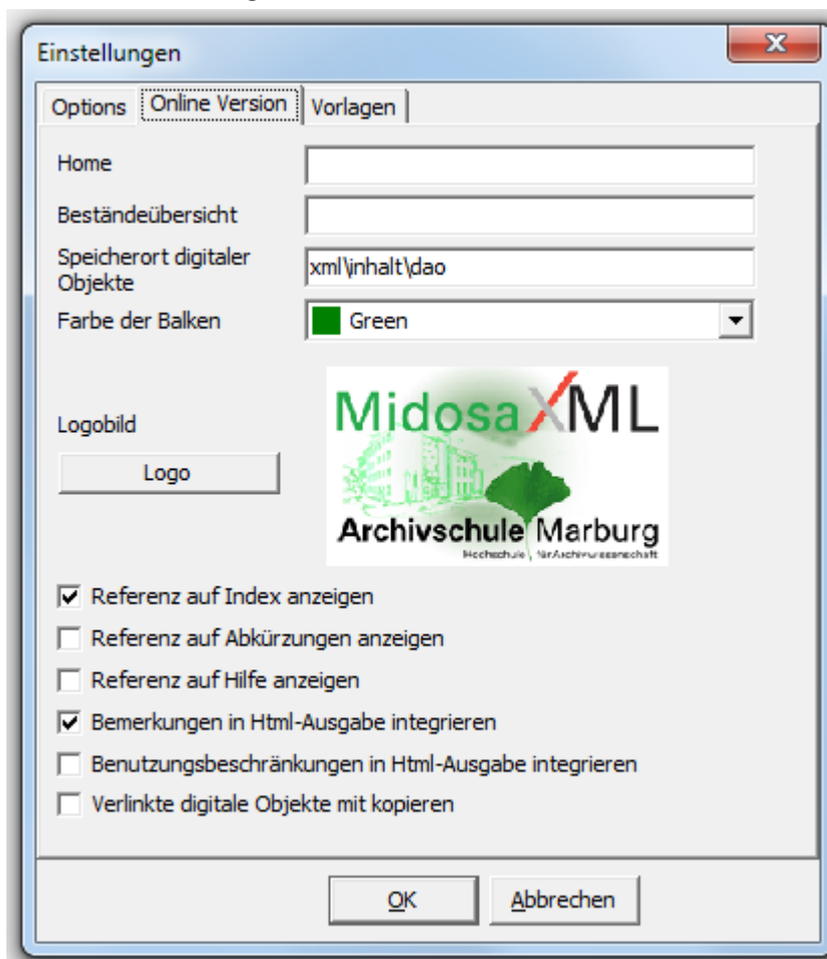
Um die Lizenzdatei aus einer Email zu kopieren, speichern Sie den Anhang (Lizenzdatei) im Dateisystem Ihres Systems und verfahren dann wie beim Kopieren von CD und wechseln statt auf das CD Laufwerk, in den Pfad, in dem Sie die Lizenzdatei gespeichert haben.

Installieren des Logos für Online Findbücher

Um ein Online Findbuch zu erzeugen muss ein Bild als Logo bereitgestellt werden, dass in das Online Findbuch oben links eingefügt wird und als Anker für einen Link genutzt wird. Sie müssen dafür ein Bild im GIF Format mit den Ausmaßen von etwa 280x280 Pixeln erzeugen. Um ein Bild im GIF Format zu erzeugen können Sie bei Microsoft Betriebssystemen vorinstallierte Programm MS Paint hernehmen.

Um das Bild MidosaXML bekannt zu machen befolgen Sie diese Schritte:

1. Starten Sie MidosaXML und schließen Sie den *Startmenü* Dialog
2. Öffnen Sie den Dialog *Einstellungen*, indem Sie das Menü **Einstellungen** und **Einstellungen ändern** auswählen.
3. Wählen Sie im Dialog den Tabulator **Online Version** aus.



Sie sehen bei einer Erstinstallation von MidosaXML möglicherweise kein Bild rechts vom Logo Knopf. In dem Fall müssen Sie ein Bild definieren, um ein Online-Findbuch zu erzeugen.

4. Drücken Sie den **Logo** Knopf um den *Öffnen* Dialog anzuzeigen.
5. Wählen Sie die Datei Ihrer Wahl aus (Bitte beachten Sie die oben genannten Voraussetzungen für das Bild) und drücken Sie den **Öffnen** Knopf, um das Bild zu laden und den Dialog zu schließen. Anschließend wird das Bild rechts des **Logo** Knopfes angezeigt.

6. Drücken Sie den **OK** Knopf, um den Einstellungen Dialog zu schließen.

Anleitung zum Einspielen einer neuen MidosaXML Version

Sie nutzen bereits MidosaXML und möchten sich auf die aktuelle Version umstellen. Befolgen Sie die folgenden Schritte:

1. Führen Sie eine Sicherung der Findbuchdaten durch.
2. Führen Sie eine Sicherung des Systems, auf dem MidosaXML installiert ist durch, wenn Sie die Möglichkeit haben wollen, die alte Version wieder herzustellen.
3. Folgen Sie der Anleitung zum Installieren von MidosaXML im obigen Kapitel.
4. Wenn Sie bisher eine MidosaXML Version vor 1.3.0 nutzen, so müssen Sie eine neue Lizenzdatei erhalten. Zur Installation folgen Sie der obigen Beschreibung zum Kopieren der Lizenzdatei.