

Inhaltsverzeichnis

1	Vorbemerkung	2
1.1	Installation des ReNoStar Stammzertifikats	2
1.2	Zertifikat für Ziumak.dotm installieren	12
1.3	Installation weiterer ReNoStar Word-Makros	23

1 Vorbemerkung

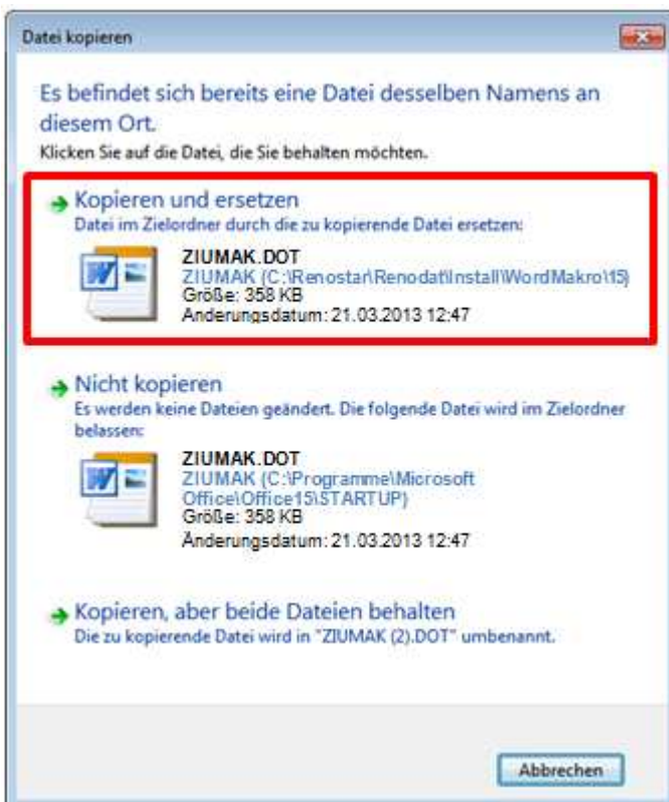
Die Makros **Ziumak.dotm**, **RNSRibbon2013.dotm** und **ReNoStarDrucker.dotm** werden bei der Installation von ReNoStar standardmäßig unter

C:\Programme\Microsoft Office\Office15\STARTUP

abgespeichert. Sollte dies nicht der Fall ist, müssen die drei genannten Makros manuell einkopiert werden. Sie finden diese Makros im Verzeichnis

R:\Renodat\Install\WordMakro\15

Sie kopieren **Ziumak.dotm** und **RNSRibbon2013.dotm** und, sofern lizenziert, **ReNoStarDrucker.dotm** in das Verzeichnis **C:\Programme\Microsoft Office\Office15\STARTUP**.



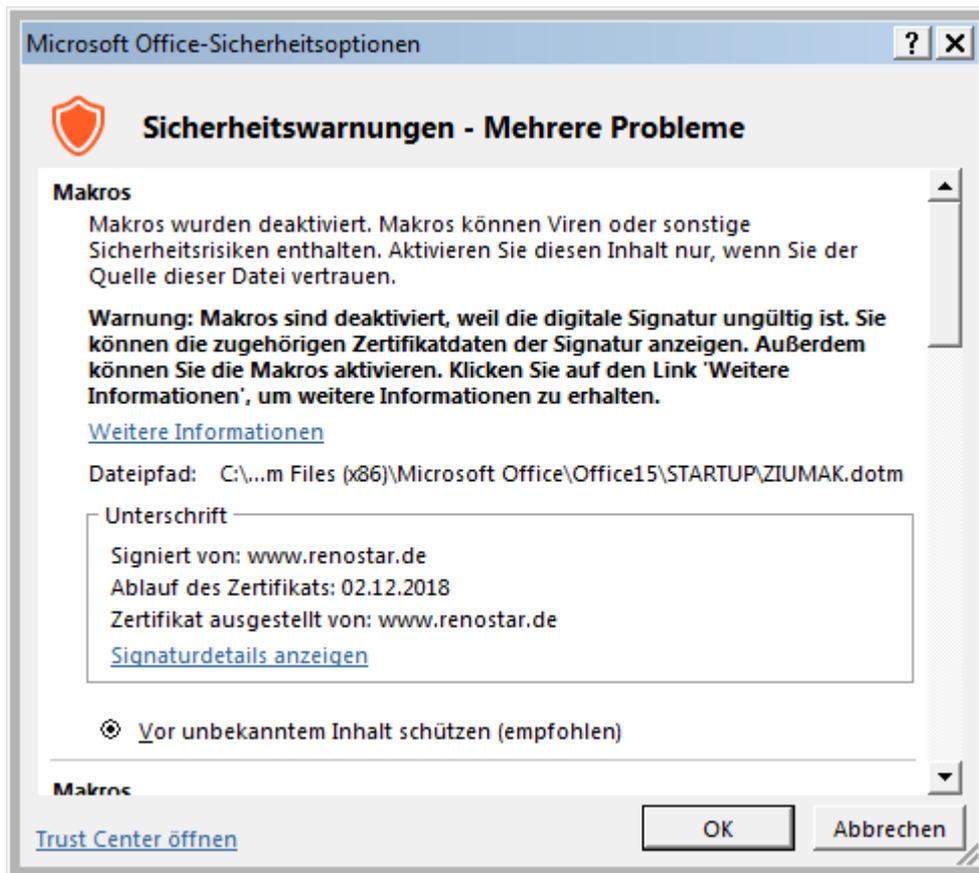
Falls das obige Fenster erscheint (betriebssystemabhängig), bestätigen Sie dieses über die Schaltfläche **Kopieren und ersetzen**.

1.1 Installation des ReNoStar Stammzertifikats

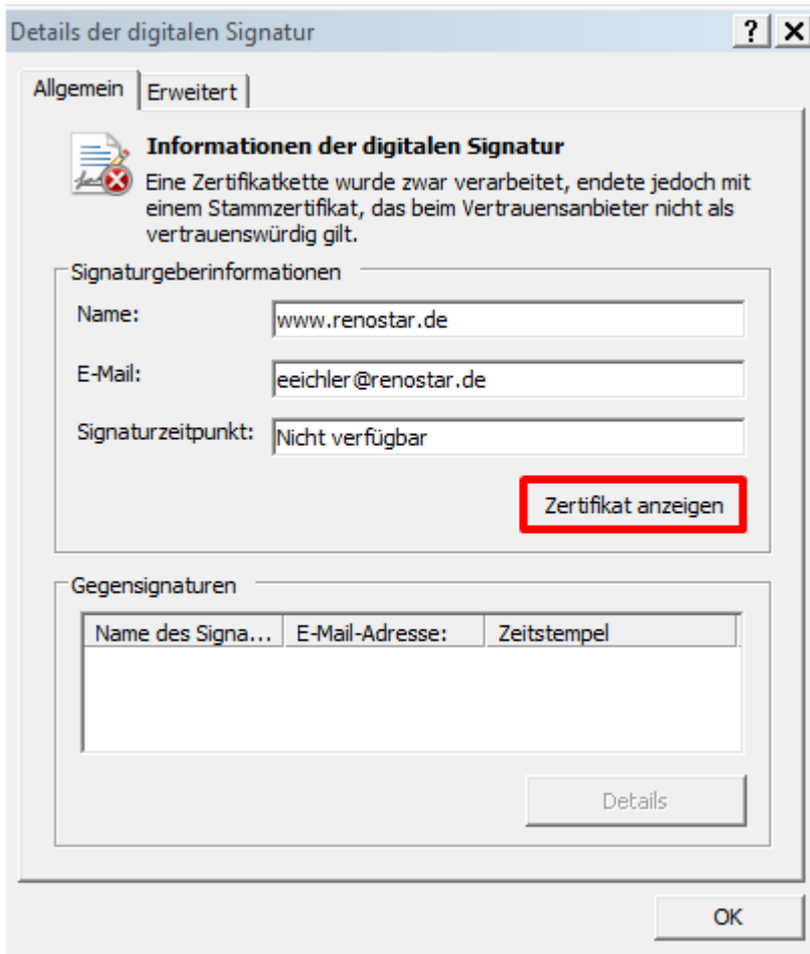
Zur Installation des ReNoStar Stammzertifikats starten Sie Word 2013. Sie sehen nun folgende Sicherheitswarnung:



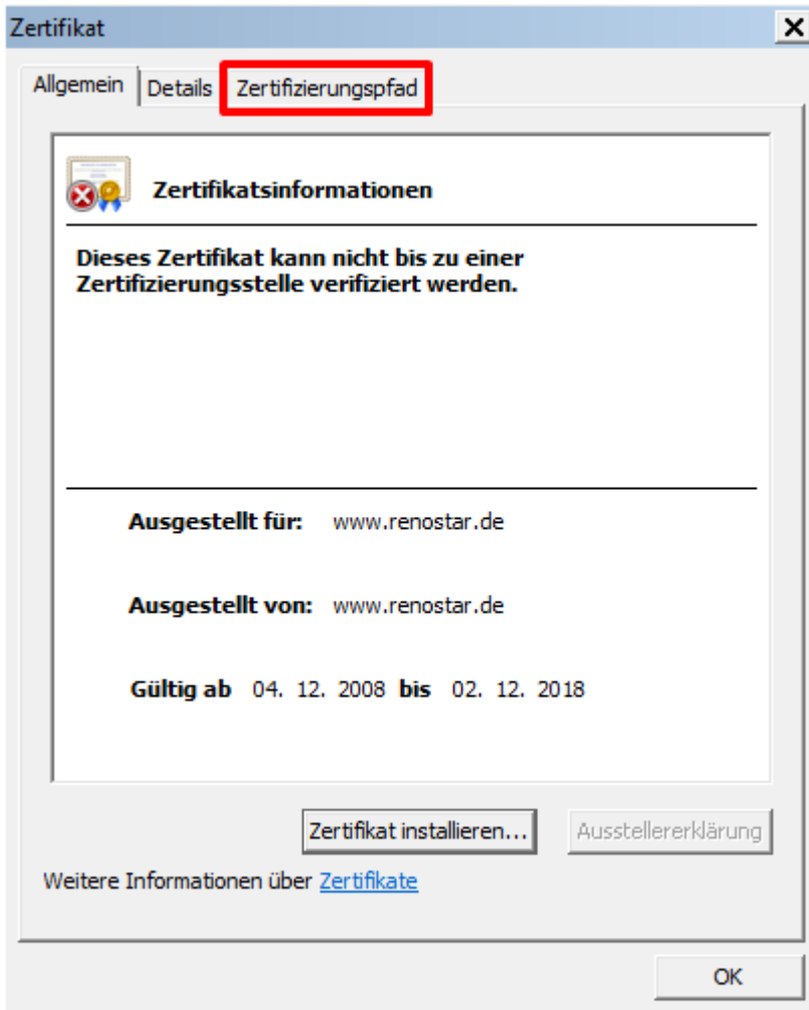
Sie klicken bitte auf den Button **Optionen...**, worauf sich das Fenster der **Microsoft Office-Sicherheitsoptionen** öffnet.



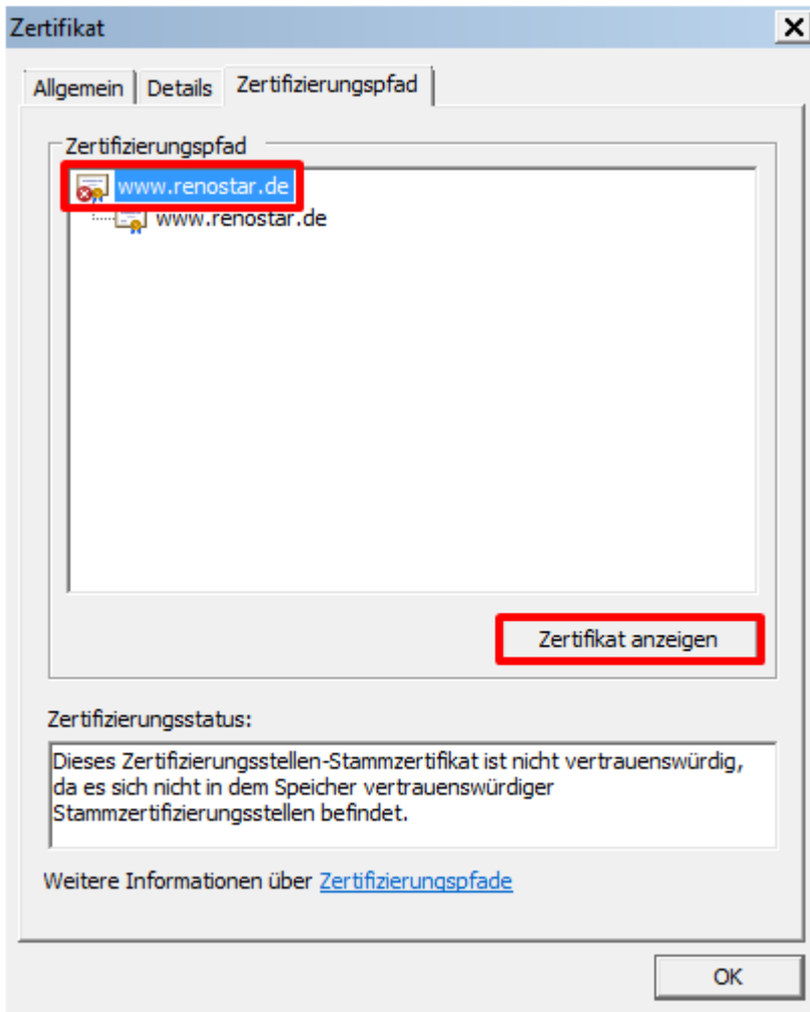
Sie scrollen an das Ende des Fensters und klicken dort auf **Signaturdetails anzeigen**. Es öffnet sich das Fenster **Details der digitalen Signatur**.



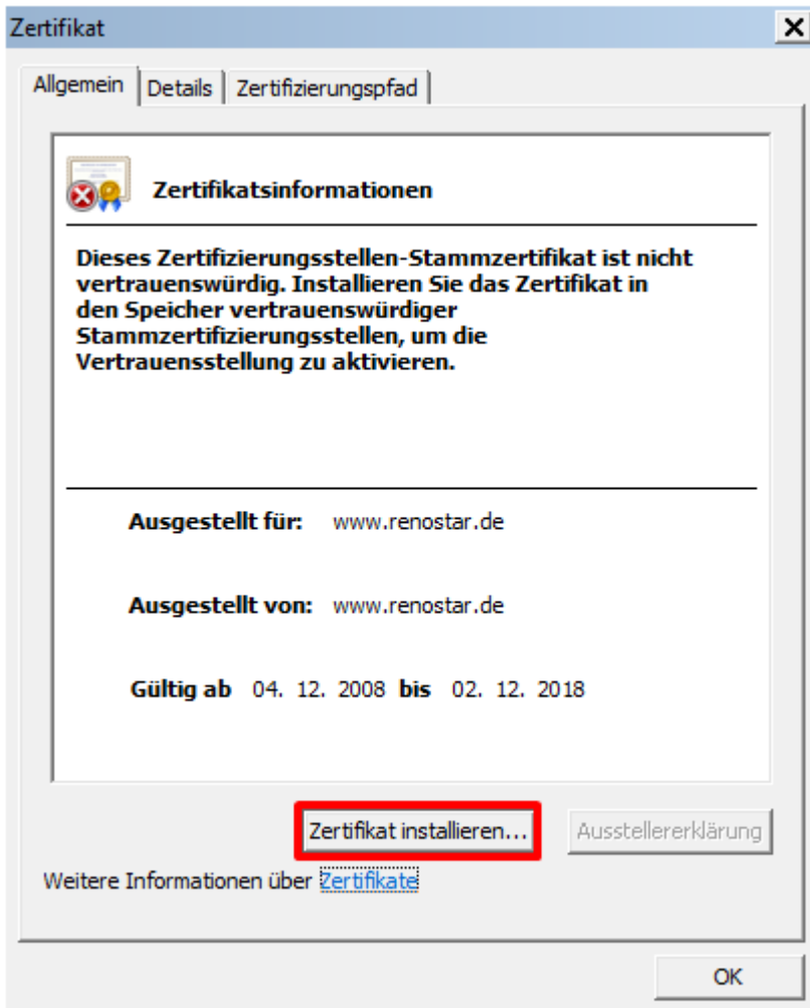
Sie klicken hier auf den Button **Zertifikat anzeigen**.



Im Fenster **Zertifikat** wechseln Sie auf die Karteikarte **Zertifizierungspfad**.



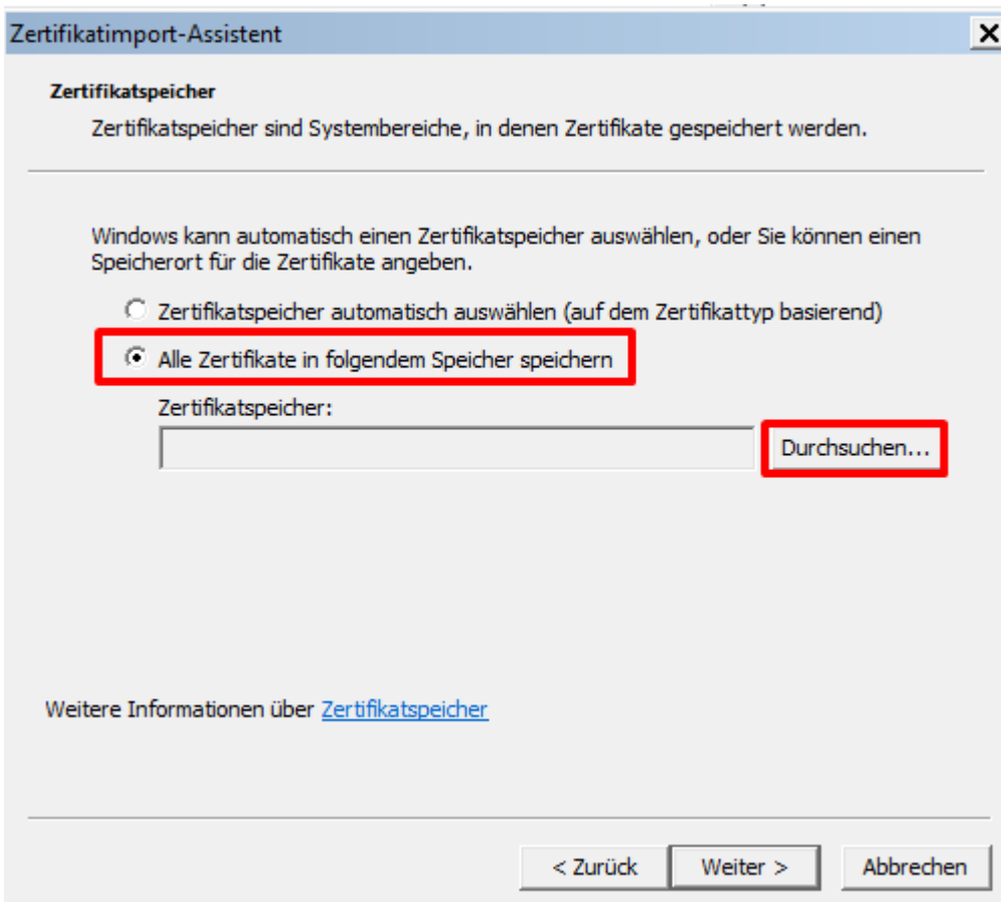
In der Karteikarte wählen Sie den **ersten** Eintrag **www.renostar.de** aus und klicken die Schaltfläche **Zertifikat anzeigen** an



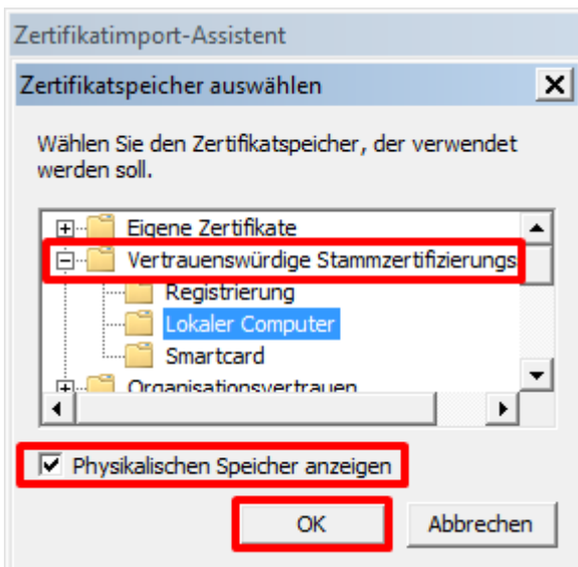
und wählen im Folgefenster den Button **Zertifikat installieren....**



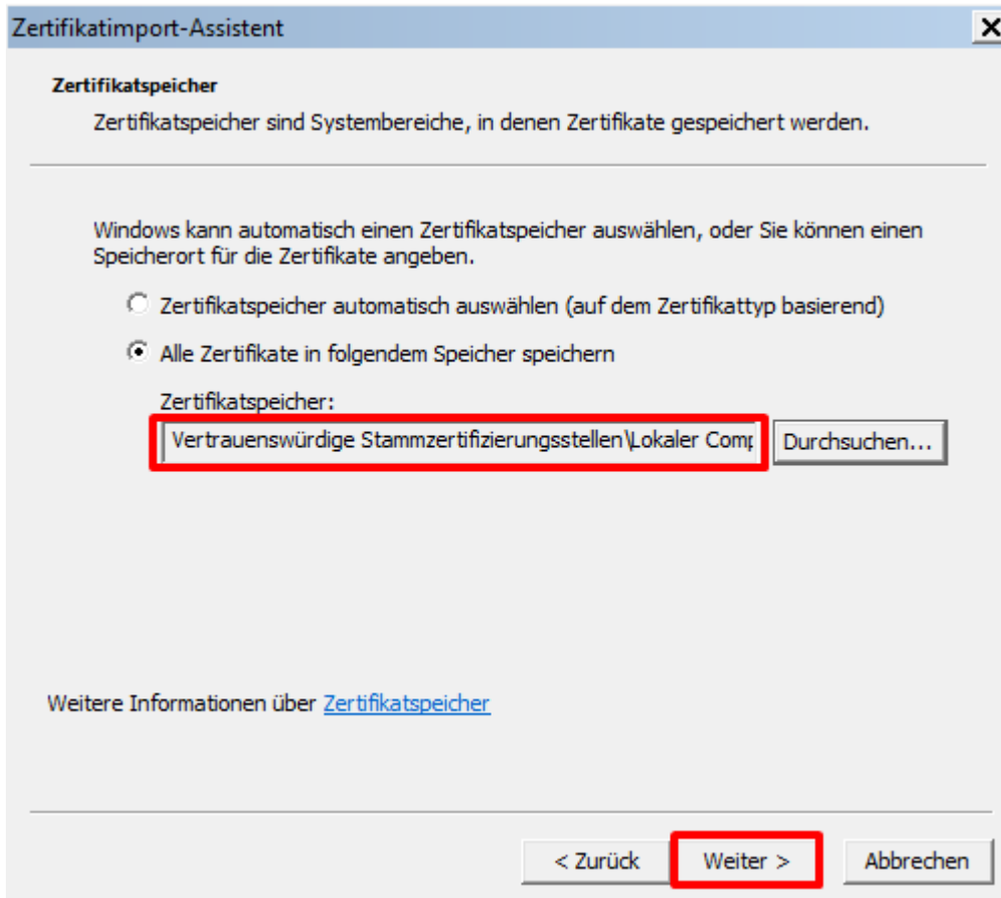
Daraufhin öffnet sich der **Zertifikatimport-Assistent**, in dem Sie den Button **Weiter >** anklicken.



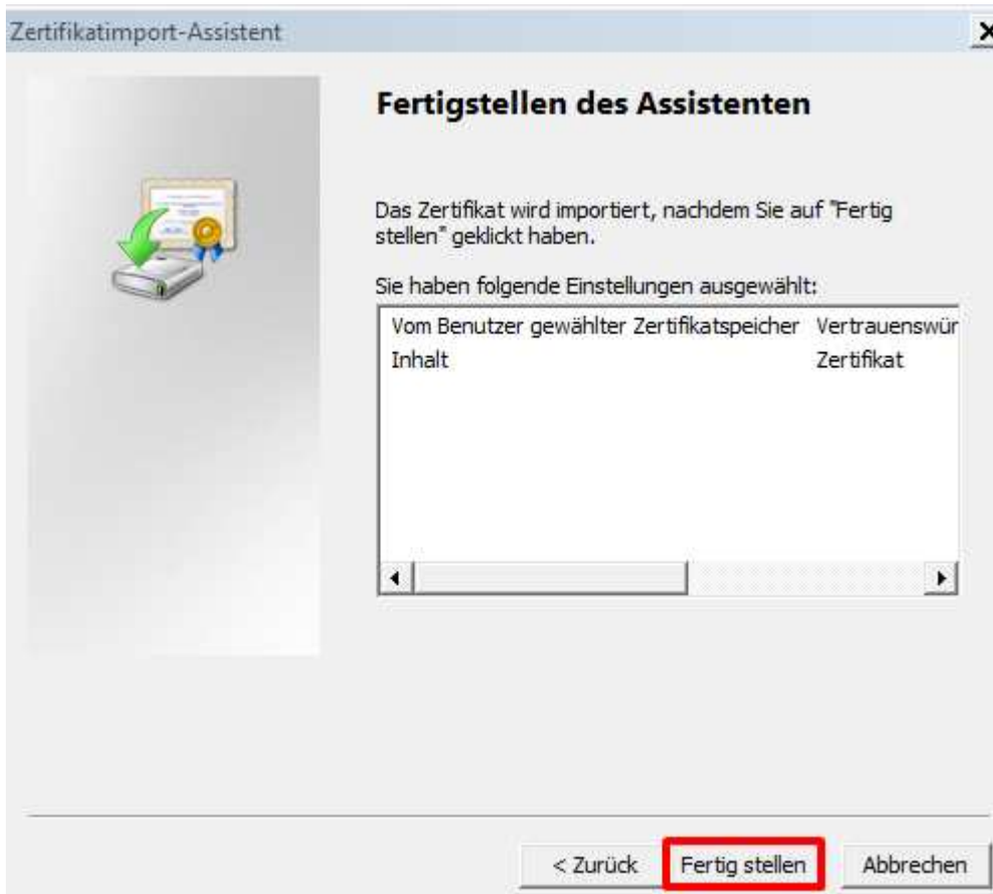
Im nächsten Dialogfenster des **Zertifikatimport-Assistenten** wählen Sie die Option **Alle Zertifikate in folgendem Speicher speichern** aus und klicken auf den Button **Durchsuchen...**



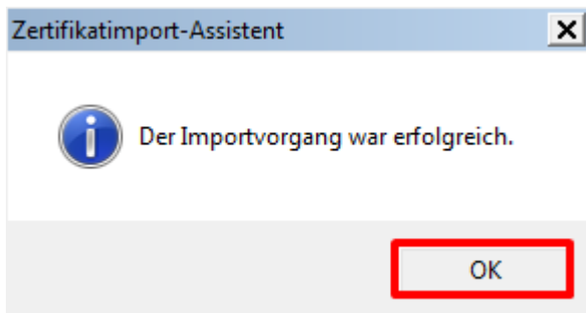
Im Fenster **Zertifikatspeicher auswählen** setzen Sie das Häkchen bei **Physischer Speicher anzeigen**. Zur Auswahl des Zertifikatspeichers öffnen Sie in der Explorerstruktur – falls erforderlich – den Eintrag **Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstelle** und markieren den Ordner **Lokaler Computer**. Anschließend klicken Sie auf den Button **OK**.



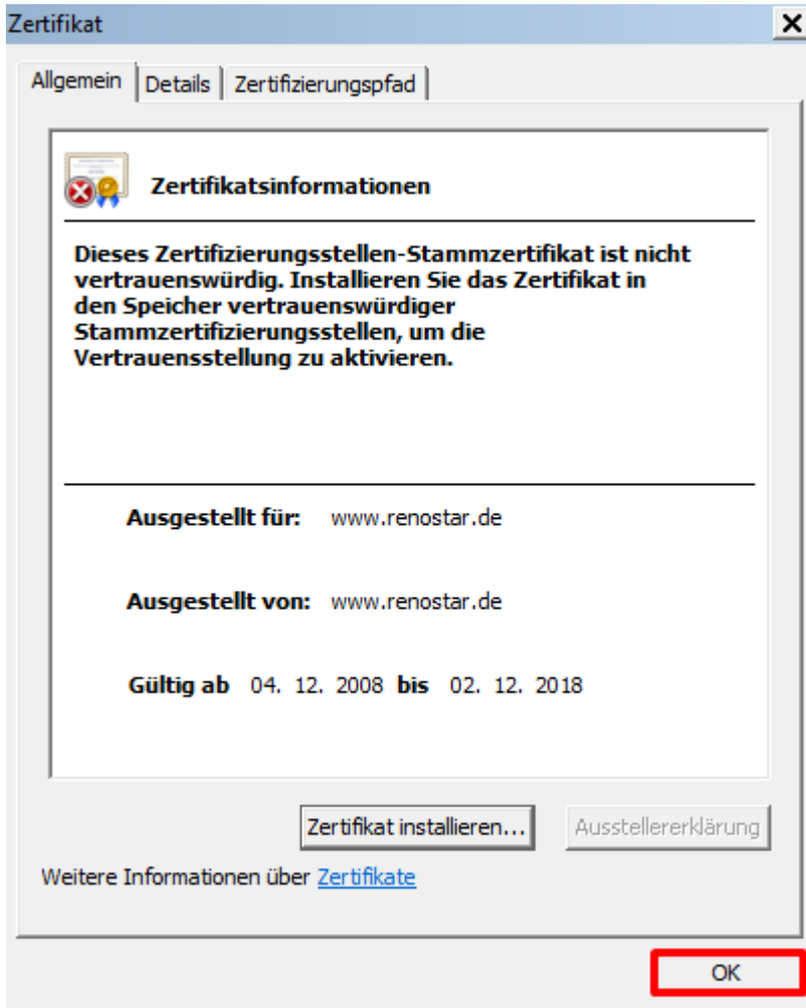
Der ausgewählte Zertifikatspeicher wird nach der Rückkehr zum **Zertifikatimport-Assistenten** im vorgesehenen Datenfeld angezeigt, so dass Sie nun auf den Button **Weiter >** klicken.



Sie beenden den Zertifikatsimport-Assistenten über den Button **Fertig stellen** beenden.



Der Importvorgang wird mit entsprechender Erfolgsmeldung abgeschlossen, die Sie mit Klick auf den Button **OK** bestätigen.

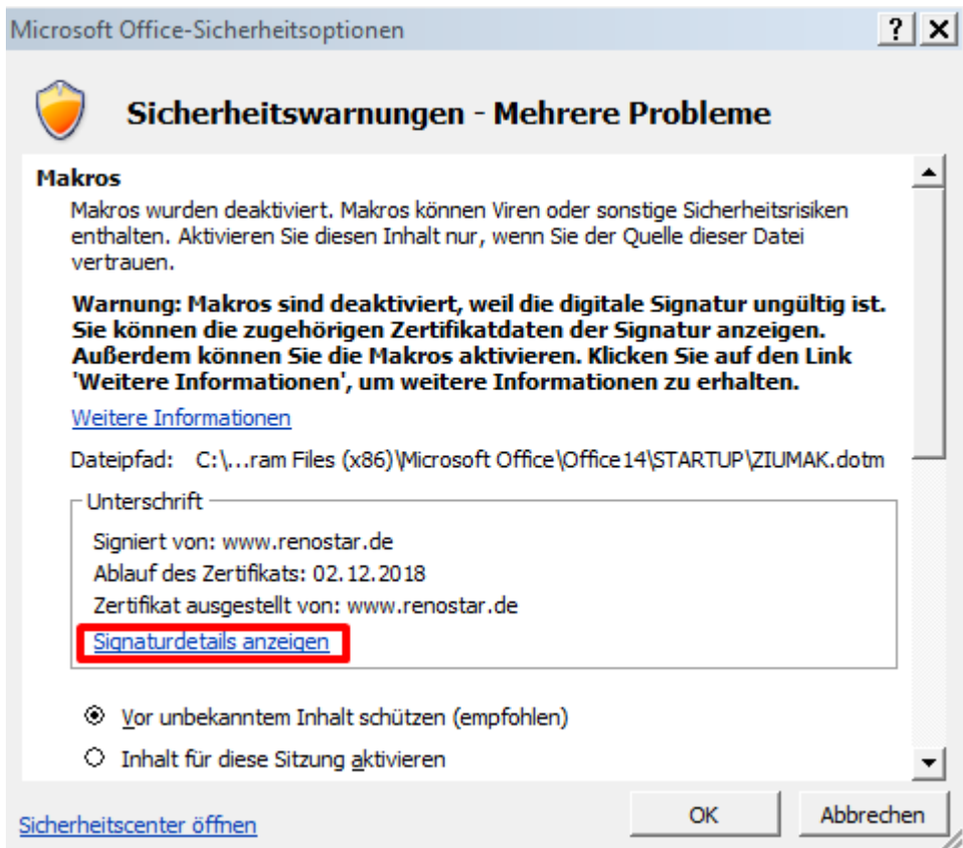


Sie kehren automatisch zum Fenster **Zertifikat** zurück, das Sie ebenfalls mit Klick auf den Button **OK** schließen, damit das Zertifizierungsstellen-Stammzertifikat als vertrauenswürdig angesehen wird.

Sie beenden alle nachfolgenden Fenster mit Klick auf den Button **OK**, bis wieder das Fenster **Microsoft Office-Sicherheitsoptionen** angezeigt wird.

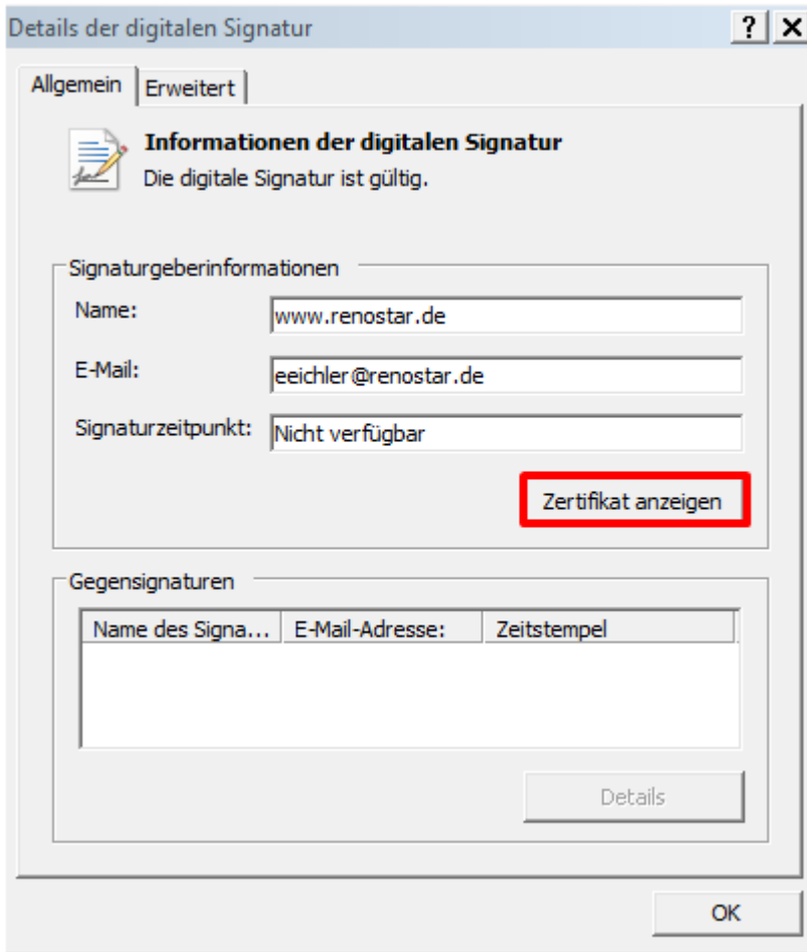
1.2 Zertifikat für Ziumak.dotm installieren

Nachdem das ReNoStar Stammzertifikat erfolgreich installiert ist, müssen nun die einzelnen Makros in gleicher Weise angemeldet werden. Exemplarisch dokumentieren wir die erforderliche Installation anhand des Makros **Ziumak.dotm**. Die Installation der weiteren ReNoStar-Makros wie **ReNoStarDrucker.dotm** oder **RNSRibbon2013.dotm** erfolgt jeweils analog.

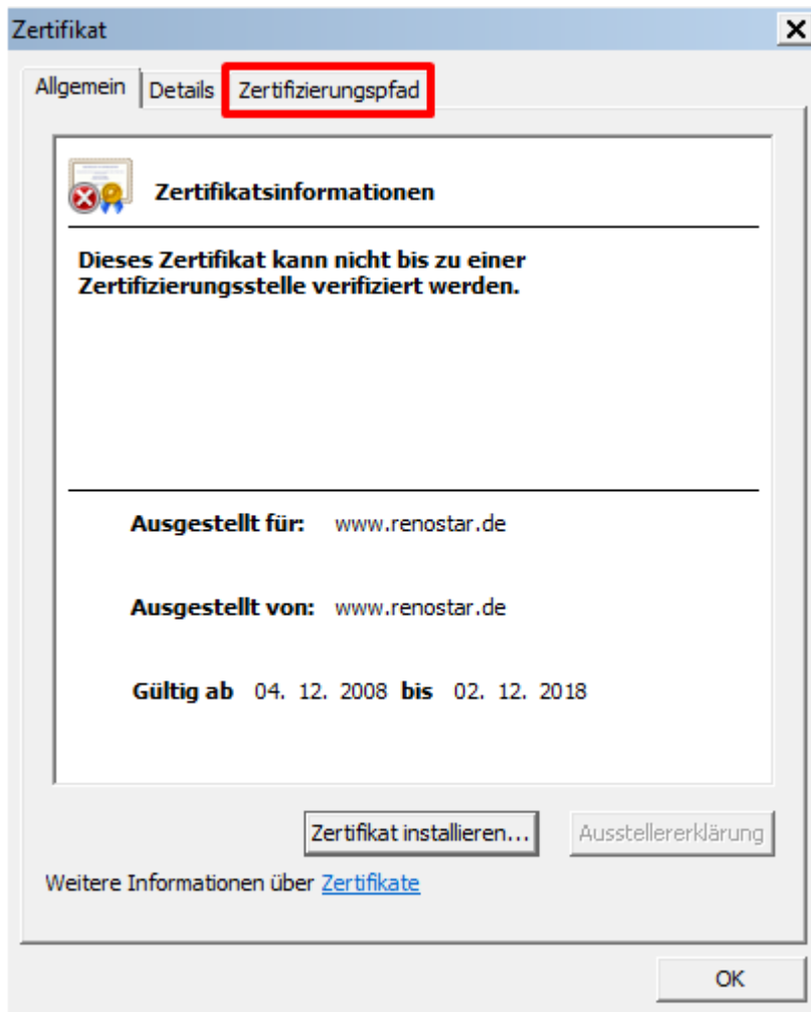


Das ist die Ausgangssituation zum 2. Import des Zertifikats für die **Ziumak.dotm** und der weiteren ReNoStar WordMakro-Dateien.

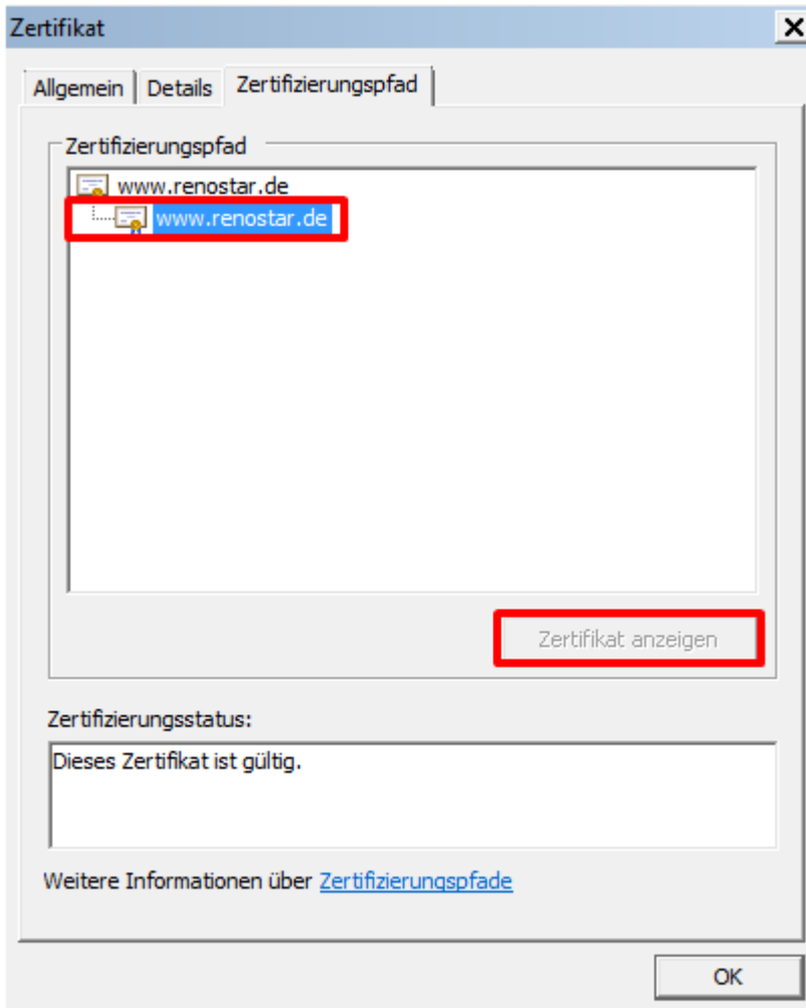
Sie klicken auf den Link **Signaturdetails anzeigen**.



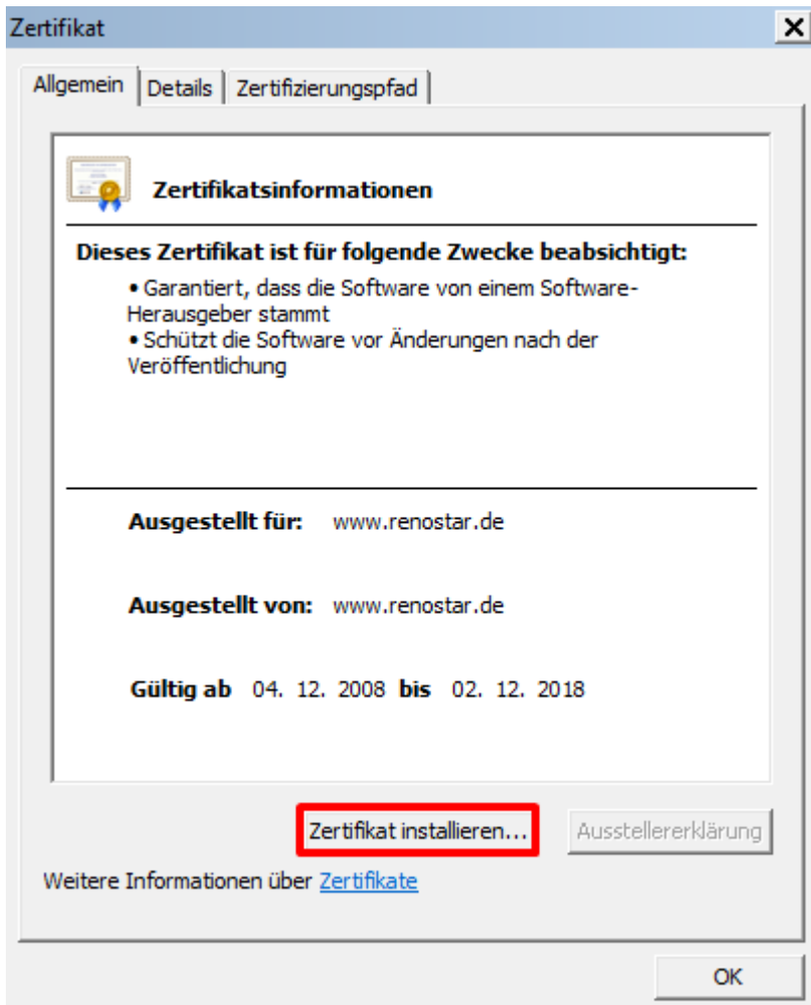
Sie klicken hier auf den Button **Zertifikat anzeigen**.



Im Fenster **Zertifikat** wechseln Sie auf die Karteikarte **Zertifizierungspfad**.



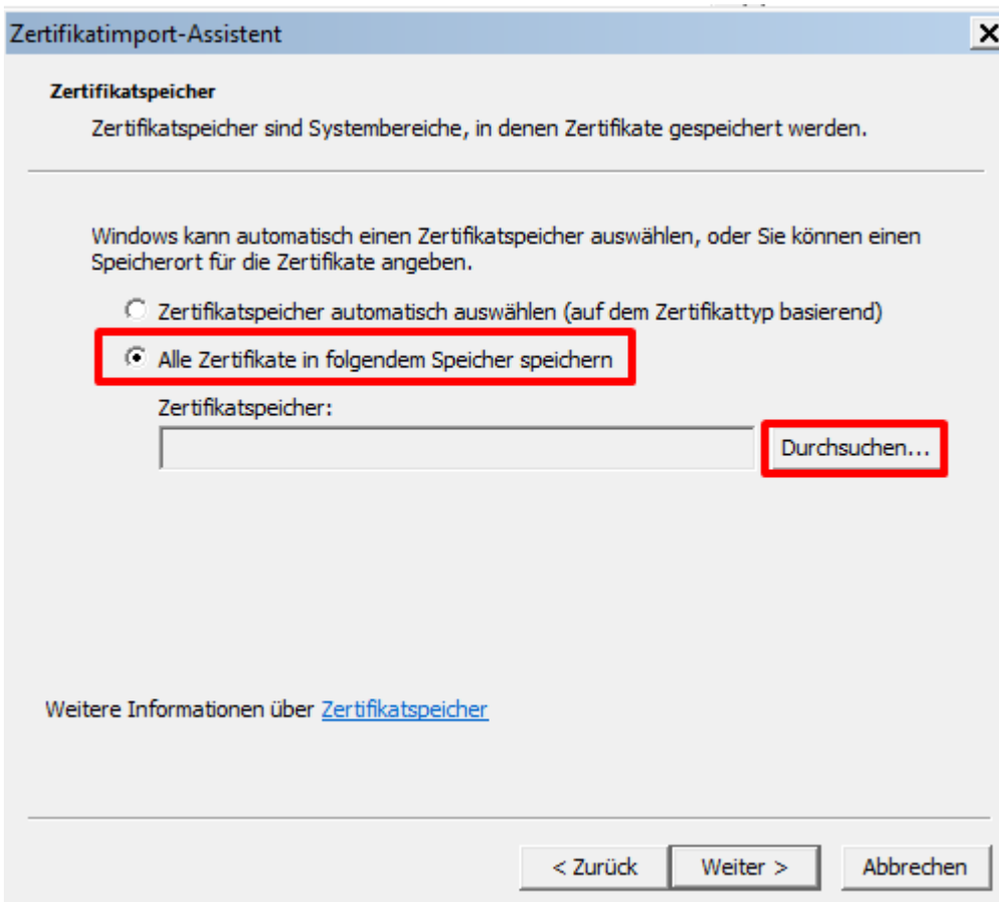
Auf der Karteikarte **Zertifizierungspfad** muss das erste Zertifikat als gültig erkannt werden. Sie wählen den **zweiten** Eintrag **www.renostar.de** aus, klicken die Schaltfläche **Zertifikat anzeigen** an



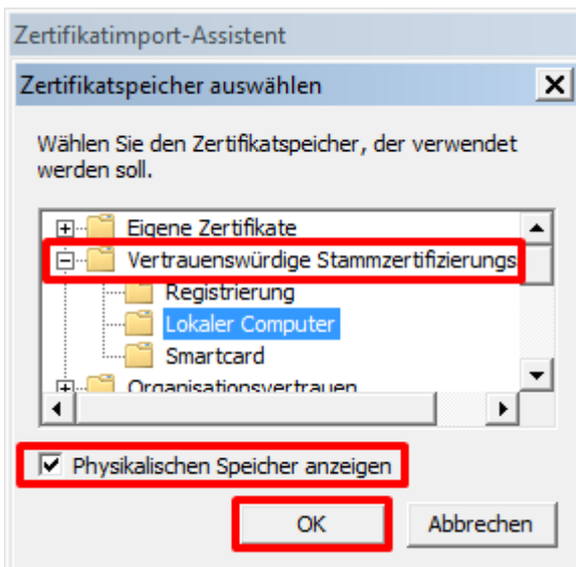
und wählen im Folgefenster den Button **Zertifikat installieren....**



Daraufhin öffnet sich der **Zertifikatimport-Assistent**, in dem Sie den Button **Weiter >** anklicken.



Im nächsten Dialogfenster des **Zertifikatimport-Assistenten** wählen Sie die Option **Alle Zertifikate in folgendem Speicher speichern** aus und klicken auf den Button **Durchsuchen...**



Im Fenster **Zertifikatspeicher auswählen** setzen Sie das Häkchen bei **Physischer Speicher anzeigen**. Zur Auswahl des Zertifikatspeichers öffnen Sie in der Explorerstruktur – falls erforderlich – den Eintrag **Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstelle** und markieren den Ordner **Lokaler Computer**. Anschließend klicken Sie auf den Button **OK**.

Zertifikatimport-Assistent [X]

Zertifikatspeicher
Zertifikatspeicher sind Systembereiche, in denen Zertifikate gespeichert werden.

Windows kann automatisch einen Zertifikatspeicher auswählen, oder Sie können einen Speicherort für die Zertifikate angeben.

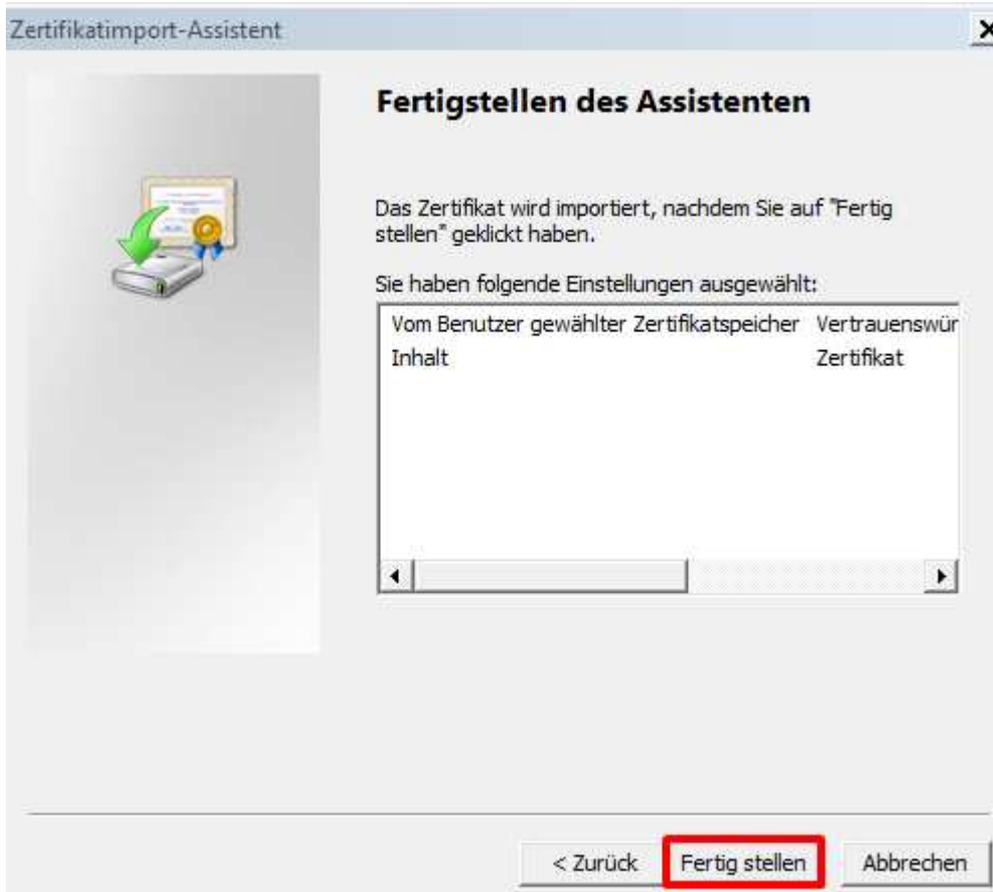
Zertifikatspeicher automatisch auswählen (auf dem Zertifikattyp basierend)

Alle Zertifikate in folgendem Speicher speichern

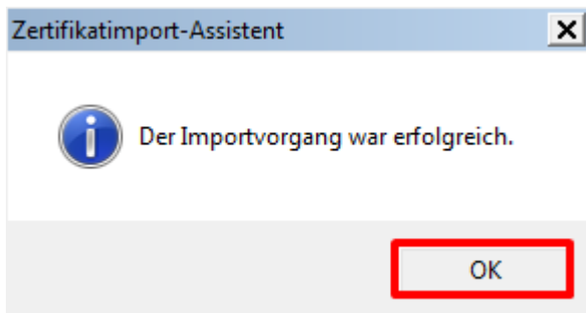
Zertifikatspeicher:

Weitere Informationen über [Zertifikatspeicher](#)

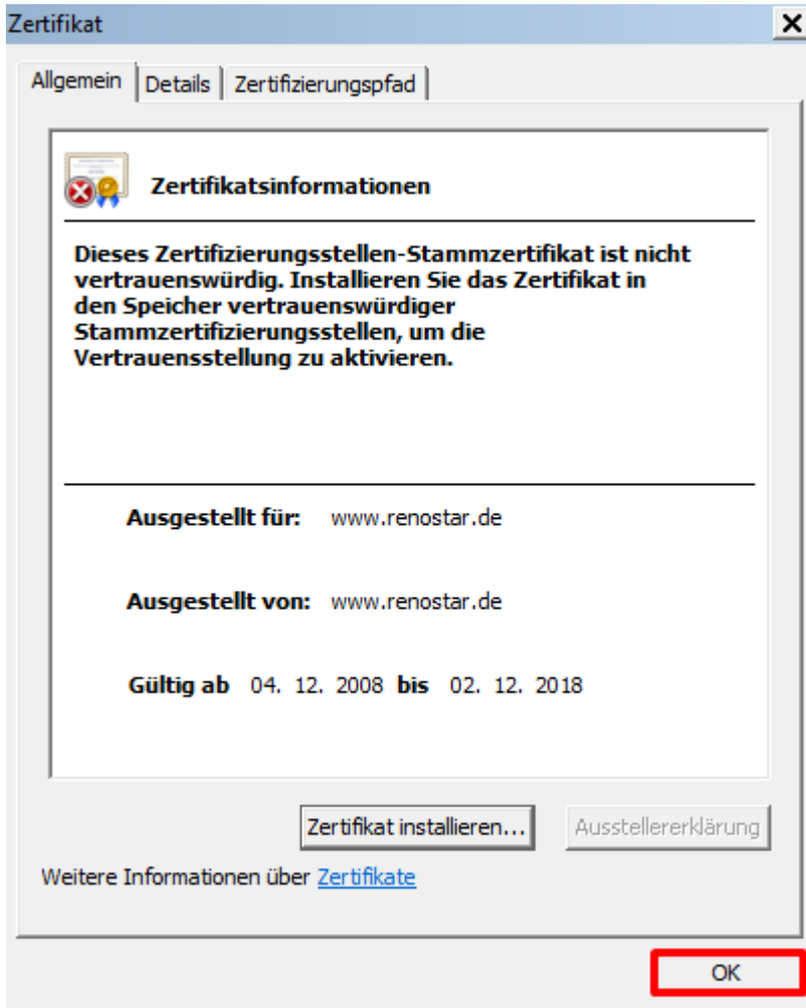
Der ausgewählte Zertifikatspeicher wird nach der Rückkehr zum **Zertifikatimport-Assistenten** im vorgesehenen Datenfeld angezeigt, so dass Sie nun auf den Button **Weiter >** klicken.



Sie beenden den Zertifikatsimport-Assistenten über den Button **Fertig stellen** beenden.

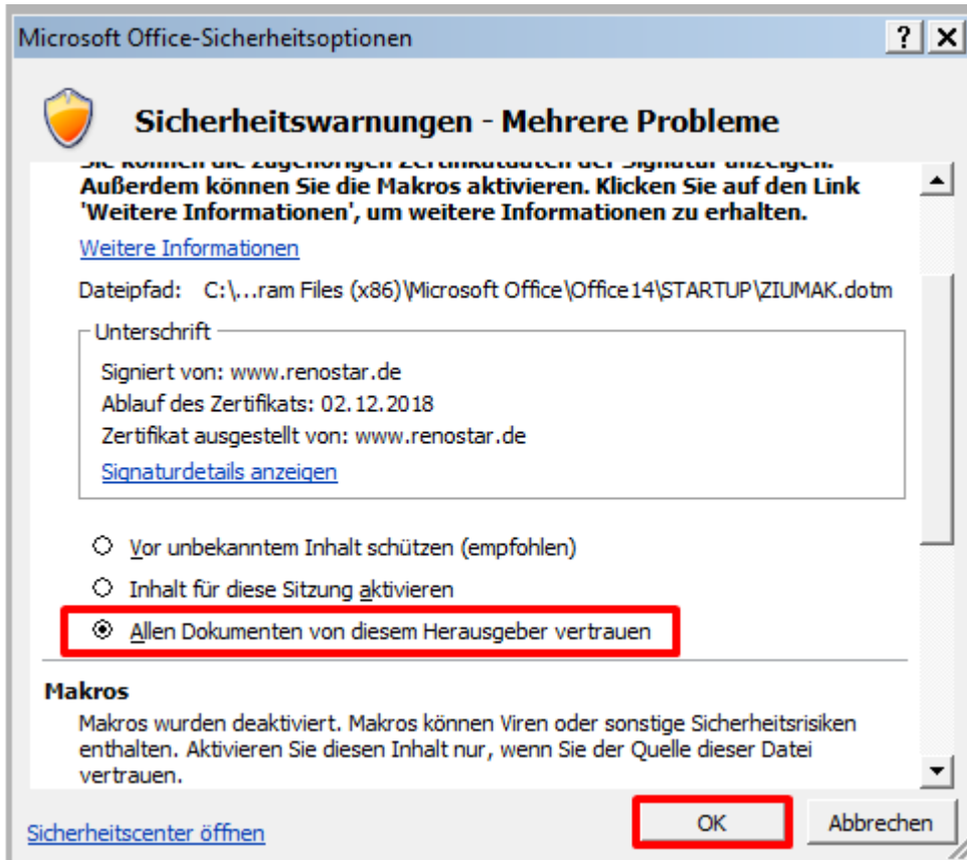


Der Importvorgang wird mit entsprechender Erfolgsmeldung abgeschlossen, die Sie mit Klick auf den Button **OK** bestätigen.



Sie kehren automatisch zum Fenster **Zertifikat** zurück, das Sie ebenfalls mit Klick auf den Button **OK** schließen, damit das Zertifizierungsstellen-Stammzertifikat als vertrauenswürdig angesehen wird.

Sie beenden alle nachfolgenden Fenster mit Klick auf den Button **OK**, bis wieder das Fenster **Microsoft Office-Sicherheitsoptionen** angezeigt wird.



Im Fenster Microsoft Office-Sicherheitsoptionen aktivieren Sie für die **Ziumak.dotm** die Option **Allen Dokumenten von diesem Herausgeber vertrauen**. Die Eingabe bestätigen Sie mit Klick auf den Button **OK**.

1.3 Installation weiterer ReNoStar Word-Makros

Die Installation der übrigen ReNoStar Word-Makros erfolgt analog wie unter Punkt 1.2 beschrieben.