

RNS\_1.2.4.1\_2\_06\_IAL\_Schnittstelle Word 2013\_130404.docx

### Inhaltsverzeichnis

1	Vo	rbemerkung	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 ersetzten.

### **1.1 Installation des ReNoStar Stammzertifikats**

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

(1) Sicherheitswarnung Einige aktive Inhalte wurden deaktiviert. Klicken Sie hier, um weitere Details anzuzeigen. Optionen...

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



Microsoft Office-Sicherheitsoptionen ?	×
Sicherheitswarnungen - Mehrere Probleme	
Makros Makros wurden deaktiviert. Makros können Viren oder sonstige Sicherheitsrisiken enthalten. Aktivieren Sie diesen Inhalt nur, wenn Sie der Quelle dieser Datei vertrauen.	-
Warnung: Makros sind deaktiviert, weil die digitale Signatur ungültig ist. Sie können die zugehörigen Zertifikatdaten der Signatur anzeigen. Außerdem können Sie die Makros aktivieren. Klicken Sie auf den Link 'Weitere Informationen', um weitere Informationen zu erhalten.	_
Weitere Informationen	
Dateipfad: C:\m Files (x86)\Microsoft Office\Office15\STARTUP\ZIUMAK.dotm	
Unterschrift	
Signiert von: www.renostar.de	
Ablauf des Zertifikats: 02.12.2018	
Zertifikat ausgestellt von: www.renostar.de	
Signaturdetails anzeigen	
	•
Trust Center öffnen OK Abbrech	en

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



Details der digitalen Sigr	natur		? X
Allgemein Erweitert			
Informationen der digitalen Signatur Eine Zertifikatkette wurde zwar verarbeitet, endete jedoch i einem Stammzertifikat, das beim Vertrauensanbieter nicht al vertrauenswürdig gilt. Signaturgeberinformationen			mit Is
Name:	www.renostar.de		
E-Mail:	eeichler@renostar.de	2	
Signaturzeitpunkt:	Nicht verfügbar		
		Zertifikat anzeiger	
Gegensignaturen			
Name des Signa	. E-Mail-Adresse:	Zeitstempel	
		Details	
		(	ОК

Sie klicken hier auf den Button Zertifikat anzeigen.



Zertifikat X
Allgemein Details Zertifizierungspfad
Zertifikatsinformationen
Dieses Zertifikat kann nicht bis zu einer Zertifizierungsstelle verifiziert werden.
Ausgestellt für: www.renostar.de
Ausgestellt von: www.renostar.de
Gültig ab 04. 12. 2008 bis 02. 12. 2018
Zertifikat installieren Ausstellererklärung Weitere Informationen über Zertifikate
OK

Im Fenster Zertifikat wechseln Sie auf die Karteikarte Zertifizierungspfad.



rtifikat 🔀
Allgemein Details Zertifizierungspfad
Zertifizierungspfad
, Zertifikat anzeigen
Zertifizierungsstatus:
Dieses Zertifizierungsstellen-Stammzertifikat ist nicht vertrauenswürdig, da es sich nicht in dem Speicher vertrauenswürdiger Stammzertifizierungsstellen befindet.
Weitere Informationen über Zertifizierungspfade
ОК

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



Zertifikat	x
Allgemein Details Zertifizierungspfad	
Zertifikatsinformationen	
vertrauenswürdig. Installieren Sie das Zertifikat in den Speicher vertrauenswürdiger Stammzertifizierungsstellen, um die Vertrauensstellung zu aktivieren.	
Ausgestellt für: www.renostar.de	
Ausgestellt von: www.renostar.de	
Gültig ab 04. 12. 2008 bis 02. 12. 2018	
Zertifikat installieren         Ausstellererklärung           Weitere Informationen über Zertifikate	]
OK	

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



Zertifikatimport-Assistent				×
	Willkomme	in		
	Dieser Assistent hilft Ihnen beim Kopieren von Zertifikaten, Zertifikatvertrauenslisten und -sperrlisten vom Datenträger in den Zertifikatspeicher. Ein von einer Zertifizierungsstelle ausgestelltes Zertifikat dient der Identitätsbestätigung. Es enthält Informationen für den Datenschutz oder für den Aufbau sicherer Netzwerkverbindungen. Ein Zertifikatspeicher ist der Systembereich, in dem Zertifikate gespeichert werden. Klicken Sie auf "Weiter", um den Vorgang fortzusetzen.			
	71			
		< Zurück	Weiter >	Abbrechen

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



Zertifikatimport-Assistent
Zertifikatspeicher
Zertifikatspeicher sind Systembereiche, in denen Zertifikate gespeichert werden.
Windows kann automatisch einen Zertifikatspeicher auswählen, oder Sie können einen Speicherort für die Zertifikate angeben.
C Zertifikatspeicher automatisch auswählen (auf dem Zertifikattyp basierend)
Alle Zertifikate in folgendem Speicher speichern
Zertifikatspeicher:
Durchsuchen
Weitere Informationen über Zertifikatspeicher
< Zurück Weiter > Abbrechen

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 Physikalischer 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	×	
Zertifikatspeicher		
Zertifikatspeicher sind Systembereiche, in denen Zertifikate gespeichert werden.		
Windows kann automatisch einen Zertifikatspeicher auswählen, oder Sie können einen Speicherort für die Zertifikate angeben.		
$\odot$ Zertifikatspeicher automatisch auswählen (auf dem Zertifikattyp basierend)		
Alle Zertifikate in folgendem Speicher speichern		
Zertifikatspeicher: Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen\Lokaler Comp Durchsuchen		
Weitere Informationen über <u>Zertifikatspeicher</u>		
< Zurück Weiter > Abbreche	n	

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



Fertigstellen des Assistenter	1	
Das Zertifikat wird importiert, nachdem Sie a stellen* geklickt haben.	uf "Fertig	
Sie haben folgende Einstellungen ausgewählt:		
Vom Benutzer gewählter Zertifikatspeicher Inhalt	Vertrauenswür Zertifikat	
	<u>•</u>	

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.



Zertifikat	×
Allgemein Details Zertifizierungspfad	
Zertifikatsinformationen	
Dieses Zertifizierungsstellen-Stammzertifikat ist nicht vertrauenswürdig. Installieren Sie das Zertifikat in den Speicher vertrauenswürdiger Stammzertifizierungsstellen, um die Vertrauensstellung zu aktivieren.	
Ausgestellt für: www.renostar.de	
Ausgestellt von: www.renostar.de	
Gültig ab 04. 12. 2008 bis 02. 12. 2018	
, Zertifikat installieren Ausstellererklärung Weitere Informationen über Zertifikate	
ОК	

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.



Microsoft Office-Sicherheitsoptionen	? ×			
Gicherheitswarnungen - Mehrere Probleme	2			
Makros Makros wurden deaktiviert. Makros können Viren oder sonstige Sicherhe enthalten. Aktivieren Sie diesen Inhalt nur, wenn Sie der Quelle dieser D vertrauen.	eitsrisiken Datei			
Warnung: Makros sind deaktiviert, weil die digitale Signatur ungültig ist. Sie können die zugehörigen Zertifikatdaten der Signatur anzeigen. Außerdem können Sie die Makros aktivieren. Klicken Sie auf den Link 'Weitere Informationen'. um weitere Informationen zu erhalten.				
Weitere Informationen				
Dateipfad: C:\ram Files (x86)\Microsoft Office\Office14\STARTUP\Z	IUMAK.dotm			
Unterschrift				
Signiert von: www.renostar.de				
Ablauf des Zertifikats: 02.12.2018				
Zertifikat ausgestellt von: www.renostar.de				
Signaturdetails anzeigen				
<ul> <li>Vor unbekanntem Inhalt schützen (empfohlen)</li> </ul>				
<ul> <li>Inhalt f ür diese Sitzung aktivieren</li> </ul>	-			
Sicherheitscenter öffnen OK	Abbrechen			

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.



Details der digitalen Sigi	natur		? X
Allgemein Erweitert			
Die digitale S	onen der digitalen S Signatur ist gültig.	ignatur	
Signaturgeberinform	nationen		
Name:	www.renostar.de		
E-Mail:	eeichler@renostar.de	2	
Signaturzeitpunkt:	Nicht verfügbar		-
		Zertifikat anzeiger	
Gegensignaturen			
Name des Signa	. E-Mail-Adresse:	Zeitstempel	
		Details	
			ок

Sie klicken hier auf den Button Zertifikat anzeigen.



Zertifikat X
Allgemein Details Zertifizierungspfad
Zertifikatsinformationen
Dieses Zertifikat kann nicht bis zu einer Zertifizierungsstelle verifiziert werden.
Ausgestellt für: www.renostar.de
Ausgestellt von: www.renostar.de
Gültig ab 04. 12. 2008 bis 02. 12. 2018
Veitere Informationen über Zertifikate
ОК

Im Fenster Zertifikat wechseln Sie auf die Karteikarte Zertifizierungspfad.



Zertifikat			×
Allgemein Details Zertifizierungspfad			
www.renostar.de			
	Zertifikat anz	eigen	
Zertifizierungsstatus:			
Dieses Zertifikat ist gültig.			
Weitere Informationen über Zertifizierungspfade			
		ОК	

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



Zertifikat	x
Allgemein Details Zertifizierungspfad	_
Zertifikatsinformationen	
Dieses Zertifikat ist für folgende Zwecke beabsichtigt:	
<ul> <li>Garantiert, dass die Software von einem Software- Herausgeber stammt</li> <li>Schützt die Software vor Änderungen nach der Veröffentlichung</li> </ul>	
Ausgestellt fur: www.renostar.de	
Ausgestellt von: www.renostar.de	
Gültig ab 04. 12. 2008 bis 02. 12. 2018	
Zertifikat installieren Ausstellererklärung Weitere Informationen über Zertifikate	
ОК	

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



Zertifikatimport-Assistent	×
	Willkommen
<b>F</b>	Dieser Assistent hilft Ihnen beim Kopieren von Zertifikaten, Zertifikatvertrauenslisten und -sperrlisten vom Datenträger in den Zertifikatspeicher.
	Ein von einer Zertifizierungsstelle ausgestelltes Zertifikat dient der Identitätsbestätigung. Es enthält Informationen für den Datenschutz oder für den Aufbau sicherer Netzwerkverbindungen. Ein Zertifikatspeicher ist der Systembereich, in dem Zertifikate gespeichert werden.
	Klicken Sie auf "Weiter", um den Vorgang fortzusetzen.
	< Zurück Weiter > Abbrechen

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



Zertifikatim	port-Assistent	×
Zertifikat	tspeicher	
Zerti	ifikatspeicher sind Systembereiche, in denen Zertifikate gespeichert werden.	
		-
Wind	dows kann automatisch einen Zertifikatspeicher auswählen, oder Sie können einen cherort für die Zertifikate angeben.	
	Czertifikatspeicher automatisch auswählen (auf dem Zertifikattyp basierend)	
6	Alle Zertifikate in folgendem Speicher speichern	
	Zertifikatspeicher:	
	Durchsuchen	
Weitere I	Informationen über Zertifikatspeicher	
	< Zurück Weiter > Abbrechen	1

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 Physikalischer 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	×
Zertifikatspeicher	
Zertifikatspeicher sind Systembereiche, in denen Zertifikate gespeichert werden.	
Windows kann automatisch einen Zertifikatspeicher auswählen, oder Sie können eine Speicherort für die Zertifikate angeben.	en
$\mathbb C$ Zertifikatspeicher automatisch auswählen (auf dem Zertifikattyp basierend)	
<ul> <li>Alle Zertifikate in folgendem Speicher speichern</li> </ul>	
Zertifikatspeicher: Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen\Lokaler Com; Durchsucher	ì
Weitere Informationen über Zertifikatspeicher	
< Zurück Weiter > Abb	rechen

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



Fertigstellen des Assistente	n
Das Zertifikat wird importiert, nachdem Sie a stellen* geklickt haben.	auf "Fertig
Vom Benutzer gewählter Zertifikatspeicher Inhalt	· Vertrauenswür Zertifikat
•	Þ
•	<u>,                                     </u>

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.



Zertifikat	×
Allgemein Details Zertifizierungspfad	1
Zertifikatsinformationen	
Dieses Zertifizierungsstellen-Stammzertifikat ist nicht vertrauenswürdig. Installieren Sie das Zertifikat in den Speicher vertrauenswürdiger Stammzertifizierungsstellen, um die Vertrauensstellung zu aktivieren.	
Ausgestellt für: www.renostar.de	
Ausgestellt von: www.renostar.de Gültig ab 04. 12. 2008 bis 02. 12. 2018	
Zertifikat installieren         Ausstellererklärung           Weitere Informationen über Zertifikate	
OK	

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.



Microsoft Office-Sicherheitsoptionen
Gicherheitswarnungen - Mehrere Probleme
Außerdem können Sie die Makros aktivieren. Klicken Sie auf den Link 'Weitere Informationen', um weitere Informationen zu erhalten.
Weitere Informationen
Dateipfad: C:\ram Files (x86)\Microsoft Office\Office 14\STARTUP\ZIUMAK.dotm
Unterschrift
Signiert von: www.renostar.de
Ablauf des Zertifikats: 02.12.2018
Zertifikat ausgestellt von: www.renostar.de
Signaturdetails anzeigen
○ Vor unbekanntem Inhalt schützen (empfohlen)
Inhalt f ür diese Sitzung aktivieren
Allen Dokumenten von diesem Herausgeber vertrauen
Makros Makros wurden deaktiviert. Makros können Viren oder sonstige Sicherheitsrisiken enthalten. Aktivieren Sie diesen Inhalt nur, wenn Sie der Quelle dieser Datei
vertrauen.
Sicherheitscenter öffnen OK Abbrechen

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.