



Checkliste / Vorbereitung Modern Office Installation

gültig ab V25.31.1

Die folgende Checkliste beinhaltet eine Aufstellung der notwendigen Vorbereitungen, welche für die Installation und Inbetriebnahme von Modern Office notwendig sind.

Leiten Sie dieses Dokument an den zuständigen Mitarbeiter bzw. Ihren EDV-Betreuer weiter.

1. Allgemeine Vorbereitungen

#	Stichwort	Beschreibung	Erl.
1.	Datenordner	Die Modern Office Daten werden je Mandant in einem eigenen Verzeichnis abgelegt. Legen Sie einen Überordner als Datenordern für diese an. Z.B. C:\ModernOfficeDaten\ Die Mandanten werden dann z.B. wie folgt angelegt: C:\ModernOfficeDaten\Mandant1\ C:\ModernOfficeDaten\Mandant2\	
2.	Speicherort	Der Datenordner sollte auf einer Festplatte abgelegt werden, welche intern im Server bzw. Hauptrechner angebunden ist (SATA, SAS). Nur so ist eine optimale Performance zu gewährleisten. Es ist <u>nicht</u> empfohlen den Datenordner auf einer externen Festplatte abzulegen (USB, NAS,)!	
3.	Netzwerk (Nur bei Mehrplatzinstallationen)	Für eine optimale Performance wird ein Netzwerk mit Gigabit Anbindung empfohlen.	
4.	Freigabe/Netzlaufwerk (Nur bei Mehrplatzinstallationen)	Geben Sie den Datenordner im Netzwerk frei. Optimal ist ein automatisch verbundenes Netzlaufwerk, welches auf allen Clients mit demselben Laufwerksbuchstaben verbunden wird. Z.B. M:\verbunden mit <u>\\Server\ModernOfficeDaten\</u> Der Client greift also z.B. auf M:\Mandant1\zu <u>Wichtiger Hinweis:</u> Für die Installation von Modern Office muss das Netzlaufwerk auf den Clients auch als Administrator verfügbar sein, da Windows das Setup als Administrator ausführt!	
5.	Berechtigungen	Alle Windowsbenutzer, welche auf Modern Office zugreifen sollen, benötigen Schreibzugriff auf den Datenordner. Beim Zugriff auf den Ordner über den Explorer darf keine Passwortabfrage aufscheinen.	
6.	Offline-Dateien	Am Server muss für den Datenordner die Option "Offline verfügbar machen" deaktiviert werden!	
7.	Systemvoraussetzungen	http://www.winfo.at/index.php/software/modern- office/support/systemvoraussetzungen	

WINFO DATA individuelle computersysteme

2. Installation Datenbank & Modern Office

#	Stichwort	Beschreibung	Erl.
1.	Berechtigungen	Beachten Sie, dass für die Installation der Datenbank bzw. des Programms eine Anmeldung als lokaler Administrator bzw. Domänenadministrator notwendig ist!	
2.	Installation & Abschlussarbeiten	Je nach Vereinbarung/Auftrag werden die Installation & Inbetriebnahme von Winfo Data durchgeführt. Sollten Sie die Installation selbst durchführen, beachten Sie bitte unbedingt die gesonderte Anleitung zur Neuinstallation von Modern Office. Diese finden Sie unter http://www.winfo.at/index.php/alldownloads/category/29- installationsanleitungen?limitstart=0	
3.	.Net Framework 4.8	Modern Office benötigt das .Net Framework V4.8 oder höher. Sollte dieses nicht in Ihrer Windows-Version enthalten sein installieren Sie dieses bitte nach.	
4.	Modern Office am Server	Modern Office kann am Server/Terminalserver installiert werden. Die Vorgangsweise entspricht der Installation am Client. Beachten Sie zusätzlich unbedingt Punkt 4.1.	

3. Datensicherung

#	Stichwort	Beschreibung	Erl.
1.	Was muss gesichert werden?	Alle Modern Office Daten werden je Mandant in einem eigenen Verzeichnis gespeichert (siehe 1.1.) Es muss der gesamte Ordner gesichert werden.	
2.	Wie muss gesichert werden?	Es muss immer eine Komplettsicherung aller enthaltenen Files durchgeführt werden! Eine Differenzialsicherung ist nicht empfohlen!	
3.	Wie oft muss gesichert werden?	Wir empfehlen eine tägliche Datensicherung z.B. jede Nacht. Zusätzlich hat es sich bewährt "Schattenkopien" am Server zu aktivieren.	
4.	Wie lange soll die Datensicherung aufbewahrt werden?	Es wird empfohlen, dass mehrere Stände der Datensicherung aufbewahrt werden. Sollte zum Beispiel ein Fehler erst nach zwei Tagen festgestellt werden und es gibt nur eine aktuelle Sicherung, dann ist der Fehler auch in der Datensicherung enthalten und diese ist somit wertlos. Wir empfehlen, die letzten 5 Werktage und zusätzlich 2 bis 3 Wochensicherungen aufzubewahren.	
5.	Updateinstallation	Bei einem Update soll zur Sicherheit zusätzlich eine manuelle Sicherung angefertigt werden, damit Sie abgesichert sind, falls die automatisch Sicherung nicht funktioniert. Bewahren Sie diese Sicherung ein paar Wochen auf!	
6.	Modern Office schließen	Während der Datensicherung darf Modern Office auf keinem Arbeitsplatz geöffnet sein. Im jeweiligen Datenverzeichnis ist die Datei "ModernOffice.lock" enthalten und gesperrt, wenn ein Benutzer angemeldet ist.	

Beachten Sie, dass diese Angaben reine Empfehlungen sind, welche für Ihren Anwendungsfall passen können, jedoch nicht müssen. Ihr zuständiger Mitarbeiter bzw. EDV-Betreuer sollte das Sicherungsszenario an Ihre Gegebenheiten anpassen.

Winfo Data GmbH 05.11.2020

P:\Software\Modern Office\Handbücher - Anleitungen\Installationsanleitungen\Checkliste & Vorbereitungen ModernOffice Installation V25.31.1.docx



4. Spezielle Anwendungsfälle

4.1. Installation von Modern Office am Server/Terminalserver

#	Stichwort	Beschreibung	Erl.
1.	Datenausführungs- verhinderung	Möglicherweise wird beim Start von Modern Office am Server eine Schutzverletzung der Anwendung "ModernOffice.exe" angezeigt. Das ist ein Hinweis darauf, dass die Anwendung von der Datenausführungsverhinderung blockiert wird. Tragen Sie in diesem Fall für die Anwendung "ModernOffice.exe" eine Ausnahme ein.	
2.	Einrichten der Benutzer	Am Terminalserver benötigt jeder Benutzer am Desktop eine eigene Verknüpfung je Mandant. In der Verknüpfung muss je Benutzer eine eigene, eindeutige Terminalnummer vergeben werden. Über diese werden verschiedene Einstellungen gespeichert. Das Terminal wird über den Parameter "/terminal = XXX" übergeben. Es wird empfohlen eine Dokumentation über die vergebenen Nummern anzulegen.	
3.	Drucker	 Am Terminalserver können die Drucker auf verschiedene Weise eingerichtet werden: Verbinden der lokalen Drucker über RDP Hierbei wird bei der Anmeldung immer ein anderer Druckername erzeugt. Daher dürfen die Drucker nicht in der Stationskonfiguration hinterlegt werden sondern leer gelassen! Dadurch wird der Windows Standarddrucker angewandt. Einrichten des lokalen Druckers als Netzwerkdrucker am Terminalserver. Dadurch ist der Drucker direkt am Server verfügbar und kann in der Stationskonfiguration eingestellt werden. Ab Modern Office V25.6.1 können (mit gewissen Einschränkungen) auch automatisch verbundene (umgeleitete) Drucker am Terminalserver verwendet werden. 	
4.	Getrennte Sitzungen	 Am Terminalserver kann es zu Problemen kommen, wenn Sitzungen nicht abgemeldet sondern einfach getrennt werden. Es kann zu Problemen bei der Datensicherung sowie mit der Anzahl gleichzeitiger Anmeldungen an Modern Office kommen. Es wird empfohlen, dass eine automatische Sitzungstrennung eingerichtet wird. Außerdem sollten die Benutzer entsprechend geschult werden 	

WINFO DATA ind

individuelle computersysteme

4.2. Austausch des Servers bzw. Haupt-PCs

#	Stichwort	Beschreibung	Erl.
1.	Pervasive Lizenz deaktivieren	 Wird das bestehende Gerät ausgetauscht, auf welchem die Modern Office Datendateien liegen, ist folgendes zu beachten: Die Pervasive Datenbanklizenz ist auf dieses Gerät gebunden und muss deaktiviert werden. Andernfalls ist keine Aktivierung der Lizenz auf dem neuen Gerät möglich. Verwenden Sie dazu das Programm "License Administrator" in der Pervasive Programmgruppe im Startmenü. Während des Vorgangs muss eine Internetverbindung bestehen. Ist eine Deaktivierung am alten Gerät nicht mehr möglich (aufgrund von Hardwaredefekt o.ä.) muss die Lizenz vom Pervasive Support freigegeben werden. Schreiben Sie in diesem Fall eine E-Mail an dbcic@pervasive.com unter Angabe Ihres Lizenzcodes und des Rechnernamens des alten Geräts. (Der Pervasive Support ist englischsprachig) 	
2.	Externer Datenzugriff	Wird auf die Modern Office Datenbank ein externer Zugriff durchgeführt muss dieser ggf. angepasst bzw. neu konfiguriert werden.	
3.	Aufgabenplaner	Wird das bestehende Gerät ausgetauscht, auf welchem ein Windows- Aufgabenplaner im Zusammenhang mit Modern Office in Verwendung ist, ist zu beachten, dass dieser Aufgabenplaner am alten Gerät deaktiviert wird und am neuen Gerät neu eingerichtet wird (ggf. müssen Pfade angepasst werden.	
4.	Drittsoftware	Ist am zu tauschenden Geräten eine Drittsoftware installiert, welche mit Modern Office zusammenarbeitet, muss diese ggf. am alten Gerät deaktiviert und am neuen Gerät installiert werden. z.B. - ExiteLink (Editel) -Post Labelcenter (Post)	

UINFO DATA individuelle computersysteme

#	Stichwort	Beschreibung	Erl.
5.	RKSV Sicherheitseinrichtung	Nur für Mandanten mit aktivem Kassenmodul inkl. RKSV Sicherheitseinrichtung relevant	
	 Wird das bestehende Ge Datenserver) läuft, ist fo Physische Übertra Fiskaltrust-Dienst (Den Starttyp im D DEP-Daten (C:\Pro Das Programmver (C:\Program Files x8 Inbetriebnahme d beim Support-Tea In der Modern Off Stammdaten > Kass 	erät ausgetauscht, auf welchem der DEP-Dienst (üblicherweise der algendes zu beachten: augung der SmartCard auf das neue Gerät auf der alten Maschine beenden Dienst auf manuell abändern) ogramData\fiskaltrust) auf das neue Gerät kopieren zeichnis auf das neue Gerät kopieren 36)\WinfoData\ModernOffice\fiskaltrust) les Dienstes It. Anleitung "Inbetriebnahme RKSV" (fordern Sie diese ggf. m an) fice Maske "RKSV Sicherheitseinrichtung" [Stammdaten > Allgemeine e > RKSV Sicherheitseinrichtung] ist der Servername anzupassen.	
	 Wird das bestehende Gevirtualisierten Servern), Bitte wenden Sieseneuen Host mit. Der Support passt Physische Übertra Fiskaltrust-Dienst (Den Starttyp im D Das Programmver (C:\Program Files x8) Inbetriebnahme d beim Support-Tea 	erät ausgetauscht, auf welchem der Signaturkarten-Dienst läuft (bei ist folgendes zu beachten: sich an Ihren Support und teilen Sie diesem den Computernamen des dann Ihre Konfiguration an. ggung der SmartCard auf das neue Gerät auf der alten Maschine beenden Dienst auf manuell abändern) zeichnis auf das neue Gerät kopieren 36)\WinfoData\ModernOffice\ fiskaltrust) les Dienstes It. Anleitung "Inbetriebnahme RKSV" (fordern Sie diese ggf. m an)	