

Agenda:

Erweiterte Konfiguration Agenda Anywhere

Bereich: IT-Lösungen - Info für Anwender Nr. 86255

Inhaltsverzeichnis

1.	Ziel	2
2.	Beschreibung	2
3.	Vorgehensweisen	2
3.1.	Netzwerkkonfiguration bearbeiten	2
3.2.	Einstellungen sichern	4
3.3.	Einstellungen wiederherstellen	5
3.4.	Auslieferungszustand wiederherstellen	7
3.5.	Update auf neue Anywhere-Version	8
3.6.	Konfiguration für neue IP-Adresse des Agenda Anywhere-Zielrechners anpassen	9
4.	Wichtige Informationen	12

1. Ziel

Das Info beschreibt die erweiterte Konfiguration von Agenda Anywhere.

2. Beschreibung

Agenda Anywhere wird individuell für Sie vorkonfiguriert. In der Regel sind bereits alle Einstellungen optimal getroffen. Das Info beschreibt, wie Sie bestimmte Einstellungen überprüfen oder bearbeiten.

3. Vorgehensweisen

3.1. Netzwerkkonfiguration bearbeiten

Der Agenda Anywhere-Server wird wie ein normaler PC/Server in Ihr Netzwerk integriert. Daher benötigt er eine entsprechende Netzwerkkonfiguration.

Vorgehensweise

1. Administrations-Oberfläche am Anywhere-Server aufrufen.
2. Admin-Passwort eingeben und **<Anmelden>** klicken.



(c) 2015 Agenda Informationssysteme GmbH & Co. KG | [online](#)

3. Register <Netzwerk> und auf <Konfiguration> klicken.

Hostnamen für den Agenda Anywhere-Server eingeben.
Bei Bedarf einen Domainnamen eingeben.

Eine noch nicht verwendete IP-Adresse für den Agenda Anywhere-Server inkl. Subnetzmaske und Standardgateway vergeben.

Adresse des primären DNS-Servers Ihres Netzwerks eingeben. Optional die Adresse des sekundären DNS-Server Ihres Netzwerks erfassen.

Externe Adresse/Hostnamen für den Agenda Anywhere-Server eingeben. Mit Agenda Anywhere erhalten Sie automatisch Zugriff auf den Agenda DYNDNS-Dienst. Agenda DYNDNS-Standard: `Kundennummer.dyndns.agenda-dyndns.de`

Wie empfohlen, den Ext.Port 443 beizubehalten. Dieser Port ist auf den meisten mit dem Internet verbundenen Computern freigeschaltet. Sollten Sie einen anderen Port verwenden, könnte die Verbindung zwischen dem Agenda Anywhere-USB-Stick und dem Agenda Anywhere-Server durch eine Firewall unterbunden werden.

The screenshot shows the 'Agenda: ANYWHERE' configuration web interface. At the top, there is a navigation menu with 'System', 'Netzwerk', 'Secure-Dienst', 'Lizenzen', 'Tools', and 'Abmelden'. Below this is a sub-menu with 'Konfiguration', 'SSH-Einstellungen', 'Zeit/Datum', and 'SMTP-Server'. The main content area is titled 'LAN-Netzwerk-Konfiguration' and contains several input fields with red callout boxes:

- 1: 'Netzwerk' menu item
- 2: 'Konfiguration' menu item
- 3: 'Hostname' field (value: anywhere)
- 4: 'Domain' field
- 5: 'IP-Adresse' field (value: 192.168.1.9)
- 6: 'Subnetzmaske' field (value: 255.255.255.0)
- 7: 'Standardgateway' field (value: 192.168.1.3)
- 8: 'Pri. DNS Server' field (value: 192.168.1.3)
- 9: 'Sek. DNS Server' field
- 10: 'Ext.IP/Hostname' field (value: 1.dyndns.agenda-dyndns.de)
- 11: 'Ext.Port' field (value: 443)

Below the LAN settings is the 'Agenda dyndns-Einstellungen' section with fields for 'Agenda Kunden-Nr.', 'Passwort', 'Ext.IP/Hostname', and 'Ext.Port'. To the right of these fields is explanatory text: 'Kunden-Nr./Passwort: Geben Sie hier Ihre Agenda-Kunden-Nummer und das dazugehörige dyndns Passwort ein. Dieses entnehmen Sie dem Brief, welcher der Agenda ANYWHERE Box beiliegt.' and 'Ext.IP/Hostname: Nutzen Sie Agenda dyndns nicht, können Sie hier Ihre statische IP oder Ihre Adresse eines anderen Dienstes zur dynamischen Beantwortung von Anfragen zur Namensauflösung eintragen (z. B. dyndns.org). Port: Dieser Port muss bei Ihrer Firewall eingehend freigeschaltet werden!'.

11. Auf <Daten übertragen> klicken.

Daten übertragen ← 12

12. Register <System> und <Neustart> klicken.
<Neustart ausführen> klicken. Damit werden die neuen Einstellungen aktiviert.

- ⚠ Achtung**
Damit eine Verbindung zwischen dem Agenda Anywhere-USB-Stick und dem Agenda Anywhere-Server zustande kommt, muss die lokale Firewall am Router bzw. die Hardware-Firewall konfiguriert werden:
- Eingehende Verbindungen
 - Port: 443
 - Ziel: Agenda Anywhere-Server
 - Aktion: zulassen

3.2. Einstellungen sichern

Alle Einstellungen am Agenda Anywhere-Server können gesichert und wiederhergestellt werden. Vor jedem Update-Vorgang sollte eine Sicherung durchgeführt werden.

Vorgehensweise

1. Administrations-Oberfläche am Anywhere-Server aufrufen.
2. Passwort eingeben und <Anmelden> klicken.

3. Register <System> und <Backup/Restore> klicken. <Konfiguration herunterladen> klicken.

The screenshot shows the Agenda ANYWHERE administration interface. At the top, there is a navigation menu with items: System (highlighted with a red arrow and number 3), Netzwerk, Secure-Dienst (highlighted with a red arrow and number 4), Lizenzen, Tools, and Abmelden. Below this is a secondary menu with items: Startseite, Admin-Passwort, Backup/Restore (highlighted with a red arrow and number 4), Auslieferungszustand, Update, and Neustart. The main content area is titled 'Backup' and contains a button 'Konfiguration herunterladen' (highlighted with a red arrow and number 5). To the right of this button is a text block: 'Nutzen Sie [Konfiguration herunterladen], um die aktuelle Konfiguration des Agenda ANYWHERE Server auf ein beliebiges Speichermedium zu sichern.' Below this is the 'Restore' section, which includes a warning: 'Achtung: Ihre aktuellen Einstellungen gehen verloren!' and a 'Dateiauswahl:' section with a 'Durchsuchen...' button and the text 'Keine Datei ausgewählt.' Below that is a 'Konfiguration wiederherstellen' button. At the bottom of the page, there is a copyright notice: '(c) 2014 Agenda Informationssysteme GmbH & Co. KG | onlineservices@agenda-software.de'.

4. Konfiguration über <Speichern> an einem beliebigen Ort speichern.

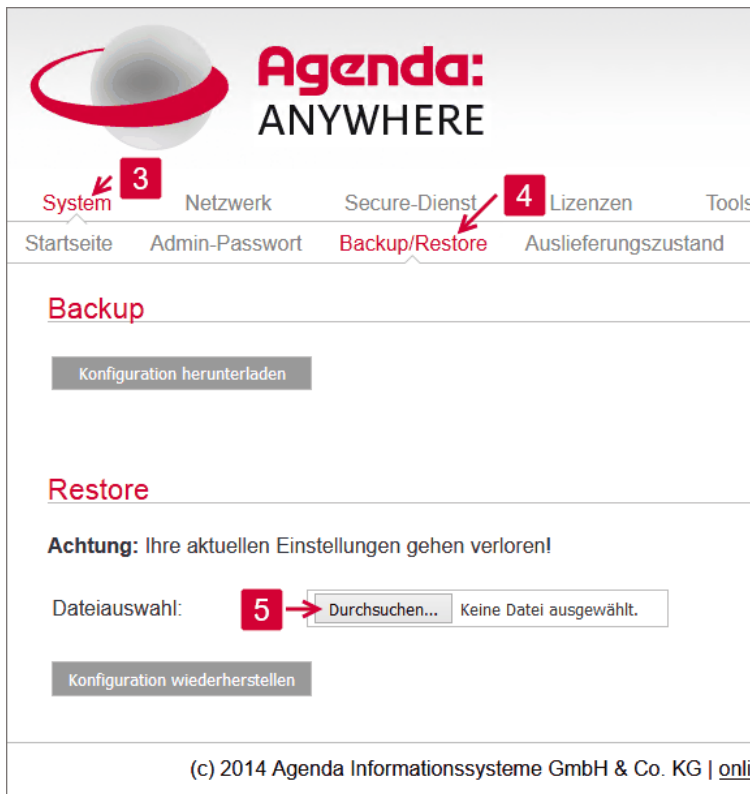
3.3. Einstellungen wiederherstellen

Vorgehensweise

1. Administrations-Oberfläche am Anywhere-Server aufrufen.
2. Admin-Passwort eingeben und <Anmelden> klicken.

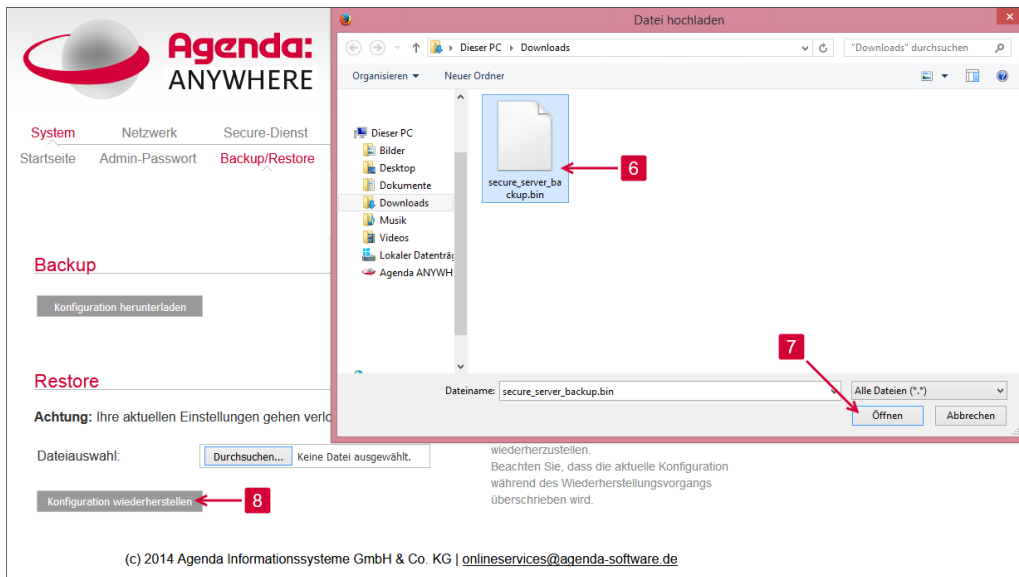
The screenshot shows the Agenda ANYWHERE login page. At the top, there is the Agenda ANYWHERE logo. Below it is the title 'Agenda ANYWHERE Server Anmeldung' and the text 'Bitte geben Sie Ihr Admin-Passwort ein, um sich anzumelden:'. There is a password input field with a red arrow and number 1 pointing to it, and an 'Anmelden' button with a red arrow and number 2 pointing to it. At the bottom of the page, there is a copyright notice: '(c) 2015 Agenda Informationssysteme GmbH & Co. KG |'.

3. Register <System> und <Backup/Restore> klicken. <Durchsuchen> klicken.



4. Sicherungsdatei wählen und <Öffnen> klicken. <Konfiguration wiederherstellen> klicken.

Achtung
Ihre bestehende Konfiguration wird überschrieben!



3.4. Auslieferungszustand wiederherstellen

Vorgehensweise

1. Administrations-Oberfläche am Anywhere-Server aufrufen.
2. Admin-Passwort eingeben und <Anmelden> klicken.

3. Register <System> und <Auslieferungszustand> klicken.
<Auslieferungszustand wiederherstellen> klicken.

Achtung

1. Ihre bestehende Konfiguration wird mit der Standardkonfiguration überschrieben:
IP-Adresse: 10.0.0.11
Subnetzmaske: 255.0.0.0
Login-URL: http://10.0.0.11
Admin-Passwort: 112233
2. Wenn intern kein 10.0.0.0 Netzwerk eingerichtet ist, kann der Anywhere-Server nach diesem Vorgang nicht mehr erreicht werden.

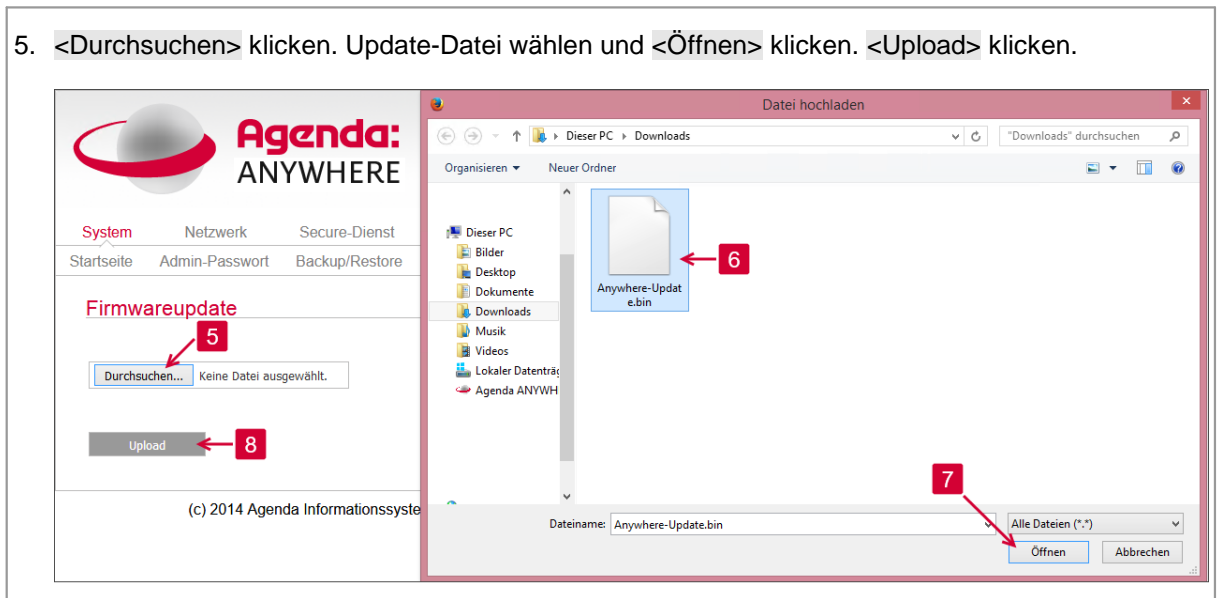
3.5. Update auf neue Anywhere-Version

Vorgehensweise

1. Administrations-Oberfläche am Anywhere-Server aufrufen.
2. Admin-Passwort eingeben und **<Anmelden>** klicken.

3. Wie bei [Einstellungen sichern](#) beschrieben eine Sicherung durch.
4. Register **<System>** und **<Update>** klicken.

5. <Durchsuchen> klicken. Update-Datei wählen und <Öffnen> klicken. <Upload> klicken.



3.6. Konfiguration für neue IP-Adresse des Agenda Anywhere-Zielrechners anpassen



Hinweis

Der Quellrechner ist der Rechner von dem aus Sie zu Hause arbeiten. Der Zielrechner ist der Bürorechner bzw. Server, auf den Sie sich verbinden.

Vorgehensweise

1. Administrations-Oberfläche am Anywhere-Zielrechner aufrufen.

⚠ Achtung

Der Anywhere-Zielrechner muss im selben Netzwerk wie die Anywhere-Box sein!

2. Admin-Passwort eingeben und <Anmelden> klicken.



3. Register <Secure-Dienst> und <Anwendungen> klicken. <Bearbeiten> klicken.

Agenda: ANYWHERE

System Netzwerk **Secure-Dienst** Lizenzen Tools Abmelden

Benutzer **Anwendungen**

Anwendungen

Neue Anwendung hinzufügen

Sie haben insgesamt 1 von maximal 50 Anwendungen eingetragen:

Server

Beschreibung:

Befehl: \app\mstsc\mstsc.exe /v:%IPADDR% /port:%PORT% /public

IP-Adresse: 192.168.2.250

Port: 3389

MAC-Adresse: 11- - -

Bearbeiten Löschen

Hier können Sie die Anwendungen auswählen über die Mithilfe des Sticks aus der Ferne zugegriffen werden soll. Grundsätzlich können Sie jeden TCP-basierenden Serverdienst via Fernzugriff verfügbar machen.

5 (c) 2014 Agenda Informationssysteme GmbH & Co. KG | onlineservices@agenda-software.de

4. Neue statische IP-Adresse eintragen. **<Änderungen übernehmen>** klicken.

System Netzwerk **Secure-Dienst** Lizenzen Tools Abmelden

Benutzer **Anwendungen**

Anwendungen

Bitte editieren Sie die Anwendung:

Bezeichnung:

Beschreibung:

Befehl: `\\app\mstsc\mstsc.exe
cfg\remote.rdp
/v:%IPADDR%:%PORT% /public`

IP-Adresse:

Port:

MAC-Adresse:

Hier können Sie die Anwendungen auswählen über die Mithilfe des Sticks aus der Ferne zugegriffen werden soll. Grundsätzlich können Sie jeden TCP-basierenden Serverdienst via Fernzugriff verfügbar machen.

(c) 2014 Agenda Informationssysteme GmbH & Co. KG | onlineservices@agenda-software.de

5. Register **<Secure-Dienst>** und **<Benutzer>** klicken. **<Konfig-Datei>** und **<Keycode-Datei>** klicken und speichern.

System Netzwerk **Secure-Dienst** Lizenzen Tools Abmelden

Benutzer Anwendungen



Benutzerverwaltung

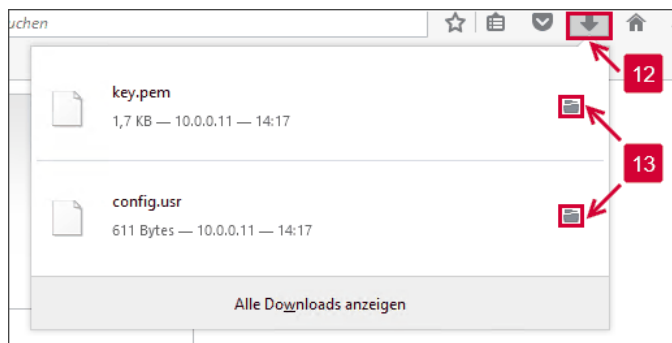
Es wurde leider keine ausreichende Anzahl an Lizenzschlüsseln gefunden. Sie können leider keine neuen Benutzer hinzufügen. Bitte tragen Sie vor dem Hinzufügen neuer Benutzer weitere Lizenzschlüssel auf der Lizenzkonfigurationsseite ein. Sie haben insgesamt 1 von maximal 1 Benutzern registriert.

Hier geben Sie neue Benutzer ein oder verwalten bereits angelegte Benutzer. Über [Konfig-Datei] und [Keycode-Datei] müssen die Konfigurationsdateien auf den jeweiligen Agenda ANYWHERE USB-Stick in das /cfg Verzeichniss übertragen und gespeichert werden.

Anzeigenname	USB-Stick-SN	Status	An-/Abmelde Nachricht	
Agenda1	0286	aktiv	aktiv	<input type="button" value="Bearbeiten"/>

(c) 2014 Agenda Informationssysteme GmbH & Co. KG | onlineservices@agenda-software.de

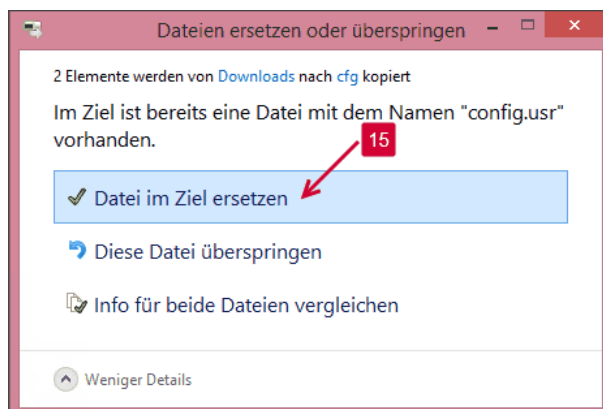
6.  und  hinter den Dateien klicken.



7. Dateien auf den Anywhere-Stick in den Ordner »cfg« kopieren (z. B. Wechseldatenträger [W:]\`cfg`).




8. `<Datei im Ziel ersetzen>` klicken.



Agenda Anywhere ist wieder betriebsbereit.

4. Wichtige Informationen

-  Nr. 86218 [Schnelleinstieg Agenda ANYWHERE](#)
-  Nr. 86254 [Konfiguration Agenda Anywhere](#)