

Business Software für KMU

CalDAV / CardDAV

Version 6.1 / 11.10.2018

Inhalt

1	Kalenderaustausch mit CalDAV/CardDAV	2
2	Verwaltung im myfactory	2
3	Allgemeine Informationen.....	4
4	Einrichten auf dem iPhone / iPad	5
5	Einrichten CalDAV-Kalender.....	5
6	Einrichten Kalender-Abo.....	5

1 Kalenderaustausch mit CalDAV/CardDAV

Für die Kalendersynchronisation (lesen, erzeugen, bearbeiten) wird CalDAV genutzt. Das ist ein Standardprotokoll welches von div. Kalenderprogrammen unterstützt wird.

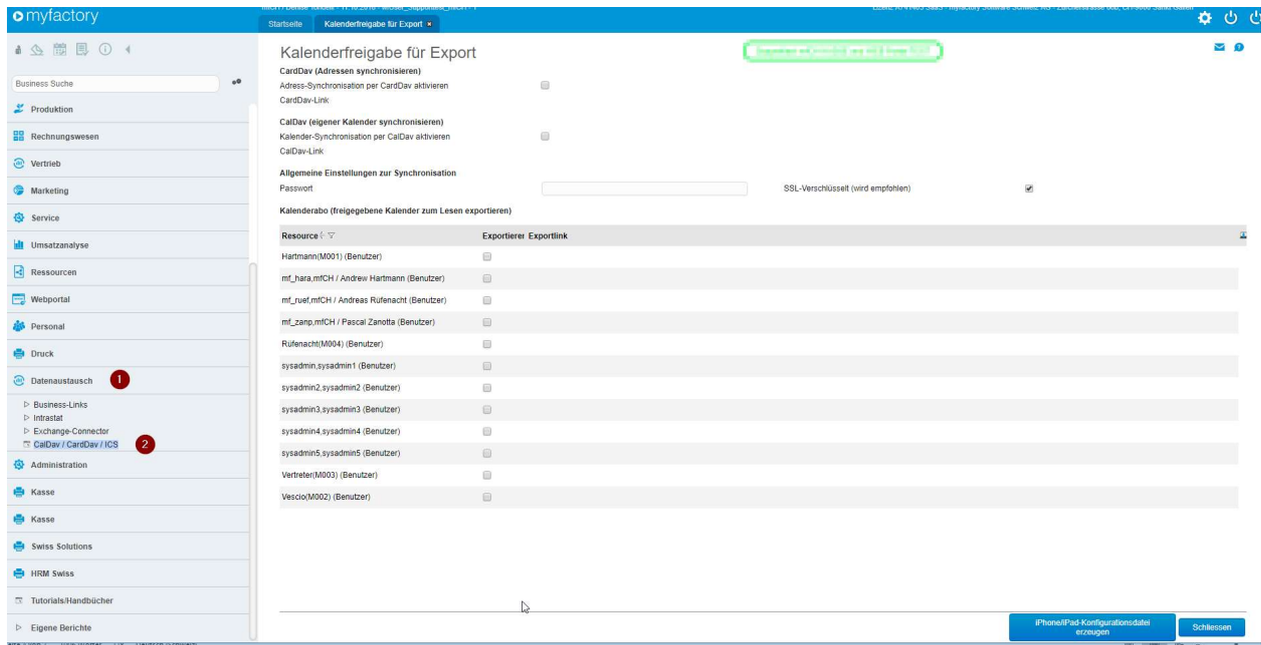
Wenn ein Kalender nur gelesen werden soll oder mit Clients ohne CalDAV-Unterstützung muss das ics-Format (Unterer Bereich in der Verwaltung) genutzt werden.



ACHTUNG:

Je nach Anzahl Kalendereinträge welche übertragen werden und Intervall der Überprüfung (Einstellbar auf dem iPhone) können grössere Datenmengen anfallen.

2 Verwaltung im myfactory



The screenshot shows the 'Kalenderfreigabe für Export' (Calendar Release for Export) configuration page in the myfactory system. The page is divided into several sections:

- CardDav (Adressen synchronisieren):** Includes checkboxes for 'Adress-Synchronisation per CardDav aktivieren' and 'CardDav-Link', and a 'CardDav-Link' input field.
- CalDav (eigener Kalender synchronisieren):** Includes checkboxes for 'Kalender-Synchronisation per CalDav aktivieren' and 'CardDav-Link', and a 'CardDav-Link' input field.
- Allgemeine Einstellungen zur Synchronisation:** Includes a 'Passwort' (password) input field and an 'SSL-Verschlüssel (wird empfohlen)' (SSL encryption) checkbox.
- Kalenderabo (freigegebene Kalender zum Lesen exportieren):** A table listing resources to be exported. The table has columns for 'Resource' and 'Exportieren' (with a checkbox) and 'Exportlink'.

The resource list includes:

Resource	Exportieren	Exportlink
Hartmann(M001) (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
mf_hara.mfCH / Andrew Hartmann (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
mf_ruef.mfCH / Andreas Rufenacht (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
mf_zanp.mfCH / Pascal Zanotta (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
Rufenacht(M004) (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
sysadmin.sysadmin1 (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
sysadmin2.sysadmin2 (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
sysadmin3.sysadmin3 (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
sysadmin4.sysadmin4 (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
sysadmin5.sysadmin5 (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
Vertreter(M003) (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
Vescio(M002) (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	

At the bottom right, there are buttons for 'iPhone/iPad-Konfigurationsdatei erzeugen' and 'Schliessen'.

Hier kann der Zugang für CardDAV (Adressen/Ansprechpartner welche als „Mein Favorite“ markiert sind übertragen), CalDAV (eigener Kalender) und fremde Kalender als Kalenderabo (nur lesen) freigegeben werden.

Das Passwort wird bei der Anmeldung vom Client (iPhone,...) genutzt und kann (wird empfohlen) ein anderes Passwort als für die Anmeldung im myfactory sein.

Die Links können entweder einzeln auf dem Client installiert werden oder beim einem iPhone/iPad kann über die Konfigurationsdatei die Konfiguration über eine Datei gemacht werden

Kalenderfreigabe für Export

CardDav (Adressen synchronisieren)
 Adress-Synchronisation per CardDav aktivieren
 CardDav-Link: https://cloud.myfactory-ondemand.ch/mfCH_Supporttest/idc:CalDav/8cbdeeeae-f69f-4735-95b5-0273dc67425b/cards/

CalDav (eigener Kalender synchronisieren)
 Kalender-Synchronisation per CalDav aktivieren
 CalDav-Link: https://cloud.myfactory-ondemand.ch/mfCH_Supporttest/idc:CalDav/8cbdeeeae-f69f-4735-95b5-0273dc67425b/calendar/

Allgemeine Einstellungen zur Synchronisation
 Passwort: SSL-Verschlüsselt (wird empfohlen)

Kalenderabo (freigegebene Kalender zum Lesen exportieren)



Hinweis:

CalDAV /CardDAV löscht oder ändert keine persönlichen Daten. Trotzdem empfehlen wir vor der Einrichtung eine Sicherung der persönlichen Daten vom iPhone/iPad zu machen.

Um die Konfiguration zu starten, klicken Sie auf den Button

Startseite Kalenderfreigabe für Export

Kalenderfreigabe für Export

CardDav (Adressen synchronisieren)
 Adress-Synchronisation per CardDav aktivieren
 CardDav-Link: https://cloud.myfactory-ondemand.ch/mfCH_Supporttest/idc:CalDav/8cbdeeeae-f69f-4735-95b5-0273dc67425b/cards/

CalDav (eigener Kalender synchronisieren)
 Kalender-Synchronisation per CalDav aktivieren
 CalDav-Link: https://cloud.myfactory-ondemand.ch/mfCH_Supporttest/idc:CalDav/8cbdeeeae-f69f-4735-95b5-0273dc67425b/calendar/

Allgemeine Einstellungen zur Synchronisation
 Passwort: SSL-Verschlüsselt (wird empfohlen)

Kalenderabo (freigegebene Kalender zum Lesen exportieren)

Resource	Exportierer	Exportlink
Hartmann(M001) (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
mf_hara.mfCH / Andrew Hartmann (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
mf_ruef.mfCH / Andreas Rüfenacht (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
mf_zanp.mfCH / Pascal Zanotta (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
Rüfenacht(M004) (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
sysadmin.sysadmin1 (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
sysadmin2.sysadmin2 (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
sysadmin3.sysadmin3 (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
sysadmin4.sysadmin4 (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
sysadmin5.sysadmin5 (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
Vertreter(M003) (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	
Vescio(M002) (Benutzer)	<input type="checkbox"/>	

iPhone/iPad-Konfigurationsdatei erzeugen

Die erzeugte Datei speichert man lokal ab und sendet diese Datei am besten per E-Mail auf das iPhone/iPad. Beim Öffnen dieser Datei erscheint ein Dialog für die Installation.



Wichtig

Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir folgende Einstellungen im myfactory zu tätigen

CardDav / CalDav

Löschen von Adressen über CardDav verbieten



Löschen von Terminen/Aufgaben über CalDav verbieten



Dies finden Sie wie folgt:

Ganz unten im Dialog können Sie die Einstellung vornehmen.

Es handelt sich hier um ein Standard-Protokoll, das heisst andere APP's / Programme können im Hintergrund vom System Befehle absetzen. (myfactoryschweiz übernimmt keine Haftung, darum empfehlen wir die Flag's zu setzten)

3 Allgemeine Informationen

Die Termine können eingesehen, bearbeitet und neue Termine angelegt werden. Serientermine können angelegt werden, werden danach aber als einzelne Termine aufgeführt. Myfactory erzeugt für zukünftige Serientermine einzelne Einträge welche dann ebenfalls übertragen werden. Als Serienterminparameter (täglich, monatlich jeden 2. Monate,...) können nur jene genutzt werden, welche auch von myfactory unterstützt werden.

Wird eine neue Adresse über das iPhone/iPad angelegt, so wird eine Dublettenprüfung durchgeführt. Bei der Einrichtung sollte die Konfiguration der Dublettenprüfung geprüft werden. Diese findet sich unter Vertrieb / Grundlagen / Dublettenprüfung / Konfiguration.

Da ist vorallem der Eintrag „Leere Felder in Prüfung einbeziehen“ wichtig. Falls als Feld z.B. Email festgelegt ist und diese Option gesetzt ist, wird eine Adresse als Dublette erkannt,

wenn keine Mailadresse gesetzt ist. Deshalb kann da in den meisten Fälle der Hacken entfernt werden.

4 Einrichten auf dem iPhone / iPad

Wenn man einen Kalender manuell im iPhone eintragen möchte, kann man das gemäss nachfolgendem Kapitel durchführen.

5 Einrichten CalDAV-Kalender

1. Einstellungen
2. Mail, Kontakte, Kalender
3. Account hinzufügen
4. andere
5. CalDavAccount hinzufügen

Bei Server kopiert man den Link vom eigenen Kalender rein und trägt danach Benutzername und Kennwort wie beim myfactory-Login ein. Bei Beschreibung vergibt man eine beliebige Beschreibung für den Kalender. Danach steht nach einer Prüfung der Kalender in der Kalenderanwendung vom iPhone zur Verfügung.

6 Einrichten Kalender-Abo

1. Einstellungen
2. Mail, Kontakte, Kalender
3. Account hinzufügen
4. Andere
5. Kalenderabo hinzufügen

Nach dem Einfügen vom Link kann noch der Kalendername geändert werden und danach stehen die Termine im Kalender(links oben Kalender auswählen, welche angezeigt werden sollen) zur Verfügung.



Achtung

Es können auf dem iPhone (und anderen Kalenderprogrammen) keine Termine geändert, gelöscht oder hinzugefügt werden.