

Release Notes

ULC.Gruppenkalender 4.8

DIESES DOKUMENT ENTHÄLT WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR AKTUELLEN VERSION DES ULC.GRUPPENKALENDERS.

BITTE LESEN SIE DIESES DOKUMENT VOLLSTÄNDIG DURCH.

© 2014 ULC Business Solutions GmbH

ULC Business Solutions GmbH übernimmt keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr für die Dokumentation. Dies umfasst auch Qualität, Ausführung, Handelsüblichkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck. Die Produktbeschreibungen haben lediglich allgemeinen und beschreibenden Charakter. Sie verstehen sich weder als Zusicherung bestimmter Eigenschaften noch als Gewährleistungs- oder Garantierklärung. Spezifikationen und Design unserer Produkte können ohne vorherige Bekanntgabe jederzeit geändert werden, insbesondere, um dem technischen Fortschritt Rechnung zu tragen.

Inhaltsverzeichnis

1. Neue Funktionen und Erweiterungen.....	3
2. Systemvoraussetzungen der Version 4.8.....	4
3. Geplante Funktionen und Erweiterungen in der nächsten Version.....	5
4. Unterstützte Produktversionen.....	5

1. Neue Funktionen und Erweiterungen

Verbesserung der Performance beim Terminimport

- In dieser Version des ULC.Gruppenkalenders wurde ein erheblicher Teil der Entwicklung dafür verwendet, um die Performance der Agentlaufzeit beim Import der Termine zu verbessern.
- Der Import der Termine erfolgt ab der Version 4.8 über busytime.nsf der Domino-Systemdatenbank oder die entsprechende Clusterdatei.
- Damit werden bei einem Durchlauf des Agenten nur noch die Nutzer importiert, bei denen eine Änderung im Notes-Kalender stattgefunden hat.

Verwaltung von externen Nicht-Notes-Nutzern und ihren Terminen

- Der ULC.Gruppenkalender kann in dieser Version neben den importierten Notes-Nutzern auch externe Nutzer verwalten.
- Termine dieser Nutzer können in den ULC.Gruppenkalender eingegeben und für allen anderen Nutzer dargestellt werden.

Neues Webfrontend

- Das Webfrontend in der neuen Version wurde grundlegend überarbeitet. So sieht zum Beispiel die Monatsansicht im Browser aus:

The screenshot displays the 'Dev Gruppenkalender' web application interface. At the top, there is a navigation bar with the title 'Dev Gruppenkalender' and several filter options: 'Aktionen', 'Kalender', 'Listen nach Datum', 'Listen nach Besitzer', 'Listen nach Gruppe', and 'Listen nach Kategorie'. Below this is a toolbar with navigation icons and a 'Aktualisieren' button. The main content area shows a monthly calendar for 'März 2014'. The calendar is presented in a grid format with columns for each day of the week (Mo to So). Each day contains a list of events with their respective times and titles. For example, on Monday, there are events for '9:00 - 10:00 GL-Sitzung', '11:00 - 12:00 Finanzplanung', and '15:15 Telefonat'. The interface also includes a footer with the text 'ULC.Gruppenkalender © 2014 ULC Business Solutions GmbH'.

2. Systemvoraussetzungen der Version 4.8

Server-Hardware:

- Keine „besondere“ Hardware erforderlich
- Speicherplatzbedarf auf IBM Lotus Domino-Server: ca. 15 MB (betrifft nur die Anwendung, Umfang des Datenvolumens hängt vom Einsatz beim Kunden ab)

Server-Software:

- Domino-Server Release 8.5 oder höher
- Je nach Kundeneinsatz: Domino-Server wird als Webserver genutzt (HTTP-Task)
- Beim Einsatz der mobilen App ist der DIIOP-Task auf dem externen Domino-Server erforderlich

Client-Hardware:

- PC, Laptop oder Terminal mit LAN- oder Internetverbindung
- Speicherplatzbedarf auf IBM Lotus Notes-Clients: kein zusätzlicher Bedarf, da serverbasiert
- Optimale Bildschirmauflösung für den Notes-Client: 1024 × 768 Pixel oder mehr
- Optimale Bildschirmauflösung für den Web-Client: 1200 × 800 Pixel oder mehr

Client-Software:

- Webbrowser (Internet Explorer ab 9.0, Firefox ab 3.60; Google Chrome ab Version 16)
- Notes-Client Release 8.5 oder höher
- Java Virtual Machine (JVM)

Mobile App für Android und iOS:

- Der "ULC.Gruppenkalender mobile" (App) steht zur Zeit nur in Deutsch zur Verfügung.
- Die neue Version der App kann nur ab ULC.Gruppenkalender-Version 4.7 genutzt werden.
- Der Web-Server, auf dem der ULC.Gruppenkalender bereitgestellt werden soll, muss über ein vertrauenswürdigen SSL-Zertifikat verfügen.
- Für die App-Nutzung muss auf den mobilen Endgeräten ein der folgenden Betriebssysteme mit entsprechendem Browser vorhanden sein:
 - iOS ab Version 4.3 und bis Version 7.0.4, Unterstützung von iPhone und iPad
 - Android ab Version 2.3 und bis Version 4.4 für Smartphones und Tablets

Hinweis:

- Die Mindestanforderungen an Hardware und Betriebssystem für den Einsatz von IBM Lotus Notes und Domino sind unter folgender URL einzusehen und vom AG einzuhalten. (<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?rs=475&uid=swg27007909>)

3. Geplante Funktionen und Erweiterungen in der nächsten Version

Die Funktionen und Erweiterungen für die nächste Version des ULC.Gruppenkalenders werden aktuell geplant und abgestimmt. Bei Interesse können Sie uns gern jederzeit kontaktieren.

Darüber hinaus informieren wir Sie nach erfolgreicher Abstimmung über die geplanten Funktionen und Erweiterungen in unserem Newsletter und auf unseren Webseiten unter www.ulc.de.

4. Unterstützte Produktversionen

Die folgenden Produktversionen werden aktuell von ULC unterstützt:

- Version 4.8.x
- Version 4.7.1
- Version 4.7

Für ältere, bereits abgekündigte Versionen wird nur noch eingeschränkte Unterstützung angeboten und es werden keine weiteren Verbesserungsarbeiten und Fehlerbereinigungen durchgeführt.

Für Fragen und Details zu den Anwendungen und Dienstleistungen, zur Vereinbarung individueller Präsentationstermine und der Erstellung eines Angebotes stehen wir Ihnen jederzeit gern zur Verfügung. Bitte sprechen Sie uns einfach an:

ULC Business Solutions GmbH

Ostra-Allee 9, 01067 Dresden

Fon: 0351/56 38 100

Fax: 0351/56 38 111

E-Mail: contact@ulc.de

Internet: www.ulc.de

Über ULC Business Solutions GmbH / GABO mbH

Unter unserem Motto „Wir machen es Ihnen einfacher!“ schafft GABO durch erfolgreiche IT-Projekte für Kunden konkrete und messbare Mehrwerte. Als mittelständischer, herstellerunabhängiger Anbieter setzt GABO bewusst auf Kompetenz und Flexibilität. Wir realisieren damit Projekte, welche für Sie von geschäftskritischer Bedeutung sind in der Zeit und im Budget. GABO ist auf die nachhaltige Neugestaltung und Optimierung von Geschäftsprozessen spezialisiert und verfügt über ausgewiesene Kompetenz in Business Intelligence, Data Warehouse und digitaler Zusammenarbeit. Die Bandbreite an Fachthemen und Lösungen reicht dabei von Portalen über Informations- oder Wissensmanagement, Dashboards, Kennzahlensysteme, Dokumentenmanagement, Collaboration-Infrastrukturbetreuung bis hin zu Support und Training.

Als Oracle- und Microsoft Gold-Partner sowie IBM Premier Businesspartner verfügt GABO über die jeweils höchsten Zertifizierungen führender Hersteller. Wir nutzen u.a. die Plattformen Microsoft SharePoint, Microsoft SQL, IBM Connections und IBM Notes Domino. Als einer der ganz wenigen Anbieter bieten wir Ihnen dazu eine nahtlose Integration der IBM- und Microsoft-Welten! Partnerprodukte wie arcplan, NIN-TEX und iQ.Suite ergänzen die Produktpalette. Die GABO-interne .NET- und Java-Entwicklungsabteilung realisiert kundenindividuelle Software-Anwendungen und eigene Produkte.

Über 200 Kunden in Deutschland, Österreich und der Schweiz schätzen GABO seit 20 Jahren als kompetenten und zuverlässigen Partner. Insgesamt über 100 hochqualifizierte und zertifizierte Spezialisten mit durchschnittlich über 10 Jahren IT- und Beratungs-Erfahrung stehen bei GABO für die Kunden und ihre IT- und Beratungs-Projekte zur Verfügung.

