

Die wichtigsten Neuerungen Allplan 2013 Allfa

Wachsende Ansprüche von Kundenseite, zunehmender Wettbewerb, immer niedrigere Margen: Um gewinnbringend zu wirtschaften, brauchen Facility Manager und FM-Unternehmen mehr denn je durchdachte Software-Lösungen mit einer einfachen und schnell verständlichen Nutzerführung. Die neue Version der seit Jahren am Markt erfolgreich erprobten CAFM-Lösung Allplan Allfa bietet Nutzern ein zukunftssicheres System, das sich optimal individuellen Kundenwünschen anpasst. Facility Manager sparen so viel Zeit bei der Bedienung, agieren effizienter und haben mehr Raum für ihr Kerngeschäft.



Neues Allfa Process Modul mit Prozess-Modellierer und Oberflächendesigner

Mit der neuen Version können Facility Manager jetzt ihre eigene Nutzeroberfläche gestalten sowie Prozesse und Abläufe nach ihren Wünschen modellieren. Zur Darstellung der Prozessabläufe verwendet das neue Allfa Process-Modul die normierte und branchenübliche Spezifikations-sprache BPMN 2.0 (Business Process Model and Notation). Ein Prozessmodellierer ermöglicht das einfache Erstellen von Prozess-Diagrammen, ein Oberflächendesigner unterstützt den Anwender beim Zeichnen und Layouten der Oberflächen. Über Standardkonnektoren lässt sich Allplan Allfa bequem an Warenwirtschaftssysteme wie z.B. SAP andocken.

Durch das neue Allfa Process Modul kann der Nutzer sein Allplan Allfa in bereits bestehende Lösungen einbinden und damit ein integriertes, an seine eigenen Bedürfnisse angepasstes System zum Management seines Arbeitsplatzes („integrated workplace management system“) schaffen. Arbeitsabläufe werden so übersichtlich elektronisch dargestellt und ohne zusätzlichen Aufwand dokumentiert.

Ein Beispiel für eine praxisorientierte Anwendung des Allfa Process-Moduls ist eine neue **Erinnerungsfunktion**: Durch diese kann der Anwender im System eine Erinnerung erstellen, die auf das entsprechende Objekt in Allfa Web referenziert. Dabei kann die Erinnerung auch mit unterschiedlichen Eskalationsstufen und Adressaten versehen werden. Weitere Einsatzfelder von Allfa Process sind zum Beispiel die Erstellung und Abwicklung von Helpdesk-Anfragen oder andere unternehmensinterne Prozesse, die abgebildet oder eingebunden werden sollen.

Vielfältiges System zum Dokument-Management

Ein erweitertes **Konzept zur Verwaltung von Benutzerrechten** für Allfa bietet die Möglichkeit, neue und bereits vorhandene Dokumente und Daten mit Benutzerrechten auszustatten. Diese sind auch für Nutzer ohne IT- oder Datenbankwissen leicht nachvollziehbar. Das neue Konzept für die Benutzerrechte entlastet vor allem Administratoren, aber auch Mitarbeiter, die ein gezieltes Rechtemanagement ihrer Dokumente vornehmen möchten.

Eine weitere Neuerung bietet die Möglichkeit, lokal abgespeicherte Dokumente in Alfa Web abzulegen. Die Dokumente sind einfach in die Alfa Datenbank importierbar und somit zu jeder Zeit sicher über einen Web-Browser abrufbar. Zudem lassen sich auch einzelne Dokumente in einem zentralen Alfa Dokument zusammenfassen.

Durch diese ergänzenden Funktionen wandelt sich Allplan Alfa zu einem **vielfältigen Dokumenten-Management-System**, das Dokumente in Verbindung mit der räumlichen Hierarchie oder mit Organisationen und Systemen abbildet.

Daten-Replikation wird über neue 64bit-Schnittstelle wesentlich einfacher und bequemer

Mit einer neu überarbeiteten Schnittstelle zur Replikation der Daten von CAD- in CAFM-Systeme agieren Facility Manager auch in Zukunft noch effizienter. Die bidirektionale Schnittstelle wurde von 32bit- auf 64bit-Systeme konvertiert. Für eine verbesserte Nutzerführung wurden im Zuge der Konvertierung zudem Oberflächen und Dialoge überarbeitet. Der wechselseitige Austausch von Daten über die bidirektionale Schnittstelle zwischen Allplan und Allplan Alfa sowie die dabei erreichte Detailtiefe sind einzigartige Vorteile gegenüber anderen CAFM-Systemen.

Neue GFX-Technologie für performante Darstellung ohne lokale Plugins

In der neuen Version von Allplan Alfa wird die bisherige Grafik-Komponente Alfa Graphics durch den neuen Alfa GFX-Viewer auf HTML5-Basis abgelöst. Mit Hilfe dieser Technologie stellt Allplan Alfa dem Nutzer eine zukunftssichere Lösung zur Verfügung. Der neue GFX-Viewer ermöglicht es Anwendern dank HTML5, komplett auf lokale Plugins zu verzichten. Das erleichtert die Verwendung auf Client-Rechnern und ermöglicht den reibungslosen Einsatz von Alfa Web auf mobilen Tablet-PCs. Hinzu kommt, dass die neue Technologie insgesamt betrachtet die Geschwindigkeit deutlich beschleunigt: Grafiken werden schneller geladen und lassen sich leichter bearbeiten. Die Darstellung von Ergebnissen wie z.B. Kennzahlen, Zuständen oder Verteilungen ist wesentlich umfangreicher und komfortabler in der Bedienung.

Zahlreiche spezifische Neuerungen für mehr Nutzerkomfort

Mit einem **Protokoll für Inventargegenstände** zur Nachverfolgung inventarisierter Gegenstände über den kompletten Lebenszyklus hinweg ist die neue Version auch zur Innen-Revision bei der öffentlichen Hand hervorragend geeignet. Durch eine erweiterte Funktion zur **Verwaltung der Benutzerauthentifizierungen** mittels LDAP brauchen Anwender in Zukunft nur noch einen Benutzernamen und ein Passwort.

Weitere Informationen finden Sie unter
www.nemetschek-allplan.com/allplan-alfa

Ihre Vorteile auf einen Blick

Neues Alfa Process Modul

- Einfache Anpassung und Individualisierung von Nutzeroberflächen
- Nützlicher Prozessmodellierer zum Erstellen von Prozess-Diagrammen
- Übersichtlicher Oberflächendesigner zum Zeichnen und Layouten von Oberflächen
- Problemlose Integration von Allplan Alfa in bestehende Systeme
- Dank Drag-and-Drop-Funktionalität und Standard-Elementen leichter zu bedienen als vergleichbare Wettbewerbs-Lösungen

Bidirektionale Schnittstelle

- Zukunftsfähige Lösung dank der Konvertierung der Schnittstelle von 32bit- auf 64bit-Systeme
- Vereinfachte Benutzerführung durch überarbeitete Oberflächen und Dialog
- Im CAFM-Markt einzigartiger Komfort durch bidirektionalen, wechselseitigen Austausch mit CAD-Systemen sowie eine unerreichte Detailtiefe bei der Replikation
- Insgesamt noch mehr Effizienz bei der Daten-Replikation

Die Vorteile des neuen GFX-Viewers auf einen Blick

- Zukunftsfähige und wartungsarme Lösung auf Basis von HTML5
- Leistungsstarke Performance auf Client-Rechnern und mobilen Tablet-PCs
- Keine lokale Installation von Plugins mehr nötig
- Umfangreiche und ausführliche Möglichkeiten zur Visualisierung von Kennzahlen und Diagrammen mit Flächenbezug