

SYKASOFT APPS:

Mobil per Webservice

Syka-Soft präsentiert ihre bewährte Branchensoftware jetzt in der neuen Version „sykasoft 2020“ und die dazugehörigen Apps für die mobile Anbindung ans Büro: Mobile Aufträge per Webservice, Zeiterfassung per Cloud oder per Webservice sowie jetzt auch mobiles Aufmaß für Projektpositionen ...

Mobiles Aufmaß: Mit der Aufmaß-App gehören lange Wege und Zettelwirtschaft mit Aufmaßblättern der Vergangenheit an; jetzt hat man alles gebündelt und strukturiert in einer App – auf iOS und demnächst auch auf Android-Tablets. Alles beginnt mit dem Konfigurieren der Schnittstelle im Büro und auf den mobilen Geräten für die sichere Authentifizierung der Geräte und Benutzer. Ist die Schnittstelle einmal eingerichtet, können aus einem Projekt im Status Auftrag mit einem Klick Aufmaßblätter an die mobilen Geräte gesendet und Artikel-Makros hinzugefügt werden. Dann stehen die Projektpositionen auf den mobilen Geräten für die Aufmaßfassung bereit.

Am Tablet wählt man das gewünschte Projekt mit einem Fingerdruck aus, dann steht die Positionsliste mit zugehöriger Auftragsmenge zur Verfügung. Im Kopfbereich der Oberfläche befinden sich Auftragsdetails sowie eine Suchfunktion. Aufmaßmengen zu Positionen können direkt eingegeben oder über Formeln ermittelt werden. Nach Erfassen der Aufmaßmengen sendet man das Aufmaßblatt, auf Wunsch mit beigefügter Erläuterung, wieder ans Büro zurück. Im Büro werden die empfangenen Aufmaße eingelesen. Es wird im Auftragsbaum ein neues Aufmaßblatt angelegt mit den entsprechenden Mengen und Bemerkungen. In der Kopfzeile wird angezeigt, von welchem Pad das Aufmaß erstellt wurde, mit Erstellungs- und Importdatum. Sobald ein Aufmaßblatt empfangen wird, ist auch das PDF, das auf dem Tablet vor

dem Verwenden unterschrieben wurde, mit im Projekt unter Grunddaten hinterlegt und somit automatisch archiviert.

Mobile Zeiterfassung per Webservice:

Ebenfalls neu ist die Zeiterfassung per Webservice, als Ergänzung oder Alternative zur bereitstehenden Zeiterfassung im Büro und Zeiterfassung per Cloud. Diese App läuft auf Tablets und Smartphones, sowohl unter iOS als auch Android und Windows. Für die Erfassung der Arbeitszeiten für Projekte oder Regieaufträge kann zwischen zwei Modi gewählt werden: Zum einen die Eingabe der Start- und Endzeit und zum anderen der „Live“ Modus. Man startet die Zeitnahme sobald der Auftrag beginnt und kann am Ende mit einem Touch die Zeitnahme stoppen. Es können auch mit nur einer Eingabe die Zeiten für alle Monteure auf einmal erfasst werden. Alle 10 Minuten werden die Daten automatisch abgeglichen, sowohl vom Büro auf das mobile Gerät, als auch andersherum. Und sollte einmal keine

Internetverbindung dasein (das ist der Vorteil von Webservice gegenüber Cloud), werden die Daten einfach im Ausgangsfach der App abgelegt. Die eingebaute Erinnerungsfunktion sorgt dafür, daß das Senden der Daten dann nicht vergessen wird.



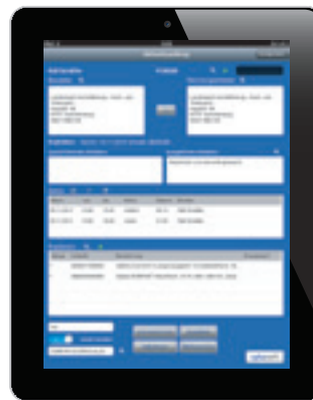
Alle Bilder: Syka-Soft

Mobile Arbeitsaufträge per Webservice:

Bereits seit einigen Jahren erfolgreich im Einsatz ist die App für mobile Arbeitsaufträge per Webservice, auf iOS sowie auf Android-Tablets. Der Monteur holt auf seinem Gerät die Aufträge ab. Er kann diese noch bearbeiten, weitere Positionen und Bemerkungen hinzufügen, seine Arbeitszeiten erfassen, Fotos und Dokumente anhängen, mit Hilfe der im Webservice bereitgestellten Auswahl von Adressen und Artikeln neue Aufträge erfassen, zusätzlich technische Ausstattungsdaten und Meßwerte bearbeiten oder neu eintragen.

Warenkörbe aus GC Online können direkt übernommen werden. Dazu klickt der Monteur in seinem Arbeitsauftrag auf das Warenkorb-Symbol: Bei bestehender Internetverbindung werden die vorhandenen UGLs für den Kunden angezeigt, nach

Bestätigung direkt vom GC Portal abgeholt und die entsprechenden Positionen in den aktuellen Auftrag eingelesen. Nach getaner Arbeit zeigt der Monteur dem Kunden den Auftrag als PDF-Formular und läßt ihn unterschreiben. Der Monteur sendet den Auftrag mit Status „Leistung erbracht“ an das Büro zurück. Unterschrift und PDF-Formular werden später im Büro automatisch archiviert. Der Kunde erhält automatisch eine E-Mail mit einer Auftragsbestätigung und dem unterschriebenen PDF-Formular als Anhang. Im Büro befindet sich die Steuerzentrale



— Anzeige —

teamBAU-Software
so geht Handwerk heute.



Desktop - Remote - Mobil
www.kallisto.org
info@kallisto.org

» für den Webservice, welcher individuell konfiguriert werden kann. Hinterlegt sind hier auch die Zugangsdaten und Gerätezuweisungen. Die sichere Authentifizierung über Zugangsdaten, Personal und diesem zugewiesene Geräte ist Voraussetzung für mobile Aufträge. Im Webservice-Fenster hat man alle aktuellen Aufträge im Blick: Bei neuen Aufträgen können diese per Knopfdruck an den Webservice übertragen werden. Sind Aufträge erledigt, können sie mit Hilfe der sykasoft Branchensoftware sofort abgerechnet werden.



Für alle sykasoft Apps per Webservice gilt: Die Daten (also Aufträge, Aufmaße und Arbeitszeiten) werden über eine verschlüsselte HTTPS-Verbindung bei einem Level-3-zertifizierten deutschen Provider in einem abgesicherten Rechenzentrum an den sykasoft Webservice übermittelt. Sie stehen dann für die mobilen Geräte zum Abrufen bereit. Eine Internetverbindung ist nur beim Abholen und Zurücksenden der Daten notwendig: Alle Anwendungen auf den mobilen Geräten funktionieren auch offline. <<

Noch Fragen?
www.sykasoft.de