



BauSU® mobil

Das web-Server basierte Modul für den Einsatz auf der Baustelle oder unterwegs - mit den unterschiedlichsten mobilen Geräten mit Internetverbindung.

Smartphone, Tablet oder Laptop - Sie wählen sowohl Endgerät als auch das Betriebssystem. Mit BauSU® mobil + Internetverbindung haben Sie jederzeit Zugang zu Ihren Daten, können zahlreiche Aufgaben erfassen, prüfen, bearbeiten...

Ihre mobilen Möglichkeiten:



Stundenzettel, Stempelzeiten, Stundenliste, Stundenprüfung, Urlaubsanträge
LV-Kopfdaten, LV-Titel/Pos, LV-Aufmaße, LV-Aufmaßlisten
BBS Gerätebuchungen, Baustellen-Info, Bautagesberichte
Versandanzeigen, Gerätestandorte, 'Meine Einsatzplanungen'
 Adressenliste
Aufgaben-Info

- ▶ Erstellung weiterer individueller Kacheln

Voraussetzung für die aufgeführten Funktionen ist der Einsatz der entsprechenden Programm-Module im 'normalen' BauSU® Programm.

Stundenzettel - Erfassungsdialo g für Mitarbeiterstunden auf der Baustelle zur Entlastung der Lohn-Abteilung. Ob die Stunden der einzelnen Mitarbeiter per Smartphone auf der Baustelle, abends am heimischen PC oder vom Polier mittels Tablet eingegeben werden, wird von der Firma festgelegt. Nur freigegebene Lohnarten, Baustellen und Mitarbeiter werden für die Erfassung herangezogen.

Stempelzeit - Als alternative Stundenerfassung kann auch eine Stempelzeiterfassung durchgeführt werden. Optional werden beim Ein- und Ausbuchen die Geo-Koordinaten aus den Standortinformationen des Geräts im Stundenzettel gespeichert.

Stundenliste - Die erfassten Stunden können pro Mitarbeiter als Wochen- oder Monats-Stundenliste inklusive Unterschriftsblock gedruckt / gespeichert werden. Zusätzlich können sie als Aufgabe an Kollegen in der Zentrale geschickt werden (z. B. Lohnbuchhaltung) oder als externes Dokument an die Mitarbeiter-Stammdaten verlinkt werden. Das BauSU Programm verfügt dann über eine Übernahmeschnittstelle für die erfassten Stundenzettel aus dem mobil-Bereich.

Stunden prüfen - Die erfassten Stunden der Mitarbeiter können in diesem Dialog, z.B. durch den Bauleiter, technisch geprüft und freigegeben werden. In BauSU für Windows kann dann die sachliche Prüfung durch einen Mitarbeiter aus dem Lohnbüro erfolgen.

Urlaubsanträge - Anzeige aller Urlaubsanträge des angemeldeten Bedieners. Es kann ein neuer Urlaubsantrag eingereicht werden.

BBS Gerätebuchungen - Es können die auf der Baustelle zum Einsatz gekommenen Geräte gleich in das Baustellen-Controling (BBS) eingebucht werden. Eine nachträgliche Erfassung der Gerätestunden durch das Büro wird somit überflüssig.

Baustellen Info - Anzeige der Baustellengrunddaten. Es besteht die Möglichkeit, zusätzlich die Projektbezogenen sonstigen Adressen, Bautagesberichte und Versandanzeigen anzeigen zu lassen bzw. diese zu ergänzen.

Bautagesberichte - Auch die im BauSU Hauptmodul Materialwirtschaft vorhandenen Bautagesberichte können direkt auf der Baustelle angelegt, mit Daten versehen, unterschrieben, gespeichert und gedruckt werden. Informationen über das Wetter, eingesetztes Personal, bearbeitete Positionen und Eckdaten über Geräteeinsatz und geliefertes Material können direkt vor Ort erfaßt werden und sind im Mandanten in der Zentrale sofort nach der Erfassung vorhanden und gespeichert.

LV-Titel/Pos - Die Titel und Positionen eines angewählten LVs werden als Übersicht angezeigt. Einzelne Ebenen (Titel/Obertitel/Los....) sind dabei ein- und ausklappbar. Langtexte können Sie ein- oder ausblenden. Zusätzliche Detailinformationen der Position, wie z. B. Stunden pro Einheit oder verschiedene Positionsmengen (ausgeschrieben, VA-Menge, aufgemessene oder fakturierte Menge) sind dabei ersichtlich. Einige LV-Kopfdaten, sowie die mit dem LV verbundenen Adressen können eingesehen werden

LV Kopfdaten - Informationen zum Auftraggeber, Objektbezeichnung, Submissionstermin, Submissionsort und LV Gliederungsstruktur. Des Weiteren bekommt man die externen Dokumente des LVs angezeigt. Zusätzlich ist es möglich auch weitere Dokumente hinzuzufügen.

Aufmaß - Mit einer einfachen Aufmaßfassung nach Standardformeln können die ermittelten Massen gleich als Zeilen abgespeichert werden. Textzeilen zur Erläuterung sind ebenso möglich, wie z. B. Fotos per Tablet als Aufmaß-Zeilenanhang. Abrechnungszeiträume (AZ), Blattnummern, Raumbuchnummern und Rechnungsgruppen werden den Aufmaßzeilen vor der Erfassung zugeordnet und abgespeichert. Im BauSU Programm existiert dann eine Übernahmeschnittstelle für die erfassten Aufmaßzeilen des mobil-Bereiches.

Aufmaßliste - Die erfassten Aufmäße können als Liste generiert, unterschrieben und bei entsprechender Hardware auch gleich vor Ort ausgedruckt werden.

Versandanzeigen - Als Baufirma mit vielen Fahrzeugen, Baggern, Geräten usw. möchte man wissen, auf welcher Baustelle sich diese befinden. Durch Versandanzeigen verbucht man diese, indem man eine Von- und An-Baustelle eingibt. Je nach Gerät und seinen Einstellungen in der Geräteverwaltung, ist es erforderlich, die Betriebsstunden oder den Kilometerstand einzugeben.

Gerätestandort - Dieser Dialog dient dazu, den aktuellen Standort eines Gerätes abzurufen.

Einsatzplanung - Darstellung der Einsatzplanungen aus BauSU für Windows (Dialog 6411) für den aktuell angemeldeten Bediener. Durch Auswahl der Einsatzplanung werden die Detailinformationen (Einsatzplanungspositionen, Bemerkungen und Adressen) angezeigt. Damit ist gewährleistet, dass der Bediener immer die für den jeweiligen Tag benötigten Geräte, Materialien und die Baustellenbelegung einsehen kann.

Aufgabeninfo - Unter dem Menüpunkt Aufgabeninfo bearbeiten Sie verschiedene vom Büro verschickte Aufgaben. Sie können z. B. Rechnungen oder Pläne prüfen, die bei der Bauausführung eine Rolle spielen. Ebenso lassen sich auf der Baustelle neue Aufgaben erfassen und mit einem Dateianhang (z. B. Foto eines Baumangels) an einen Bearbeiter in Ihrer Firma senden.

Ihr zuständiges BauSU® Büro gibt Ihnen gern weitere Informationen und führt Ihnen das mobile Arbeiten vor.

www.BauSU.de

BauSU

Bau-Software · Programmierung · Beratung · Betreuung

Bau-Software Unternehmen GmbH