

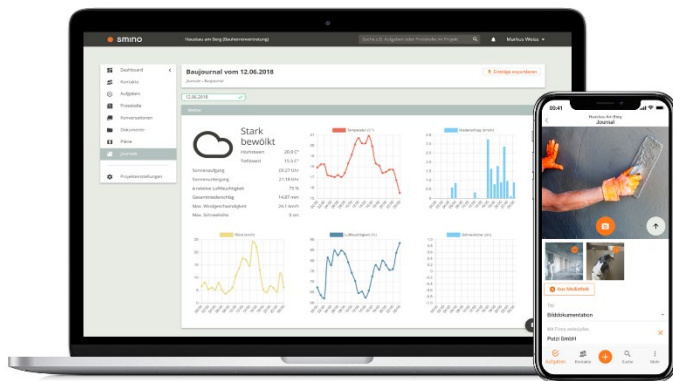
Zusammenfassung

smino ist eine Cloud Lösung, die sich auf das Kollaborations- und Informationsmanagement in Bauprojekten konzentriert. Planer, Unternehmer, Bauherren, Behörden und weitere Beteiligte am Bau werden in einem virtuellen Projektraum miteinander vernetzt. Alle Daten werden strukturiert auf einem zentralen Datenpunkt gespeichert, und sind jederzeit und standortunabhängig abrufbar. Die Anwendung ist webbasiert und wird über den Webbrowser oder die mobile App für iOS und Android gestartet. Mit smino wird die aufgewendete Arbeitszeit für administrative Arbeiten signifikant reduziert.



Vorteile von smino

smino strukturiert, vereinfacht und automatisiert viele Tätigkeiten auf einer Plattform. Informationen sind jederzeit und standortunabhängig verfü- und aufnehmbar. Heute wird mit E-Mail, Excel und vielen weiteren Tools parallel ohne Schnittstellen gearbeitet.



Mit smino wird ca. 3 Stunden pro Woche an administrativer Arbeit eingespart. Die Flut an E-Mails wird stark reduziert, stattdessen findet der Datenaustausch auf smino statt. Mit der Nutzung von smino gewinnen alle Beteiligte einen kompletten Überblick über das Projekt. smino ist sehr intuitiv und somit einfach zu bedienen.

Konkret ermöglicht smino eine deutlich effizientere Erstellung und Verteilung

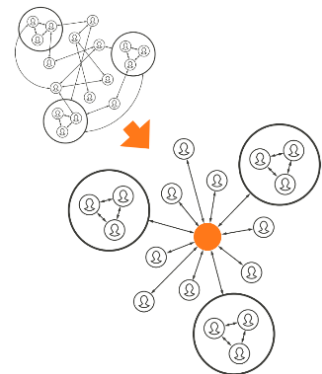
von Sitzungsprotokollen mit automatisch generierten Aufgaben- und Entscheidungslisten. Überblick über die eigenen und zugewiesenen Aufgaben, sowie Mängelaufnahme per mobilen App auf der Baustelle ist ebenfalls gewährleistet. Auf der Datenplattform lassen sich Pläne und Dateien teilen und deren Versionen nachverfolgen. Mit dem Journal wird der Projektverlauf sauber und vollständig dokumentiert.

Innovationsgehalt von smino

smino ist perfekt auf wiederkehrende und mühsame Aufgaben in Bauprojekten zugeschnitten. Durch die Automatisierung von Vorgängen können Anwender/innen viel Zeit und Nerven sparen.

smino macht Schluss mit dezentral abgelegten Informationen und Datenchaos. Mit smino werden Informationen auf einem Datenpunkt zentralisiert. Informationen sind indiziert, so dass diese über eine starke Stichwortsuche schnell wiedergefunden werden.

smino offeriert durch ein modernes und zeitgemäßes Design ein optimales Anwendungserlebnis. Es ist sehr einfach und verständlich zu bedienen.



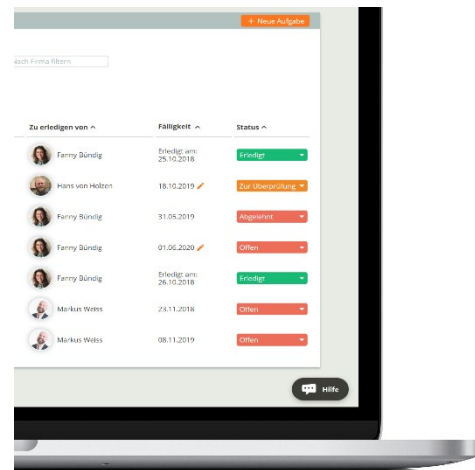
Die Plattform

smino ist eine webbasierte Projektplattform. Alle Projektpartner loggen sich über <https://app.smino.ch> oder mittels der mobilen App mit ihrem personalisierten Login in den virtuellen Projektraum ein.

Im projektspezifischen Projektraum können nun die von smino bereitgestellten Funktionen genutzt werden.

Das System benachrichtigt jeweils automatisch alle relevanten Projektpartner sobald neue Inhalte erstellt werden oder Änderungen geschehen.

Grundsätzlich werden alle Inhalte im Projektraum aufgerufen, PDF Exporte von Inhalten ist aber auch möglich. Es ist grundsätzlich nicht mehr nötig, Informationen und Dateien über Email zu verschicken.




Funktionen

- **Protokoll:** Die integrierten Automatismen unterstützen Autoren, sodass sie sich nur noch auf das Schreiben konzentrieren müssen. Aufgaben- und Entscheidungslisten werden automatisch generiert und alle im Verteiler befindenden Personen erhalten das Protokoll automatisch zugestellt. Es können zusätzlich Sitzungseinladungen generiert werden.
- **Aufgaben:** Aufgaben können sowohl im Büro, als auch auf der Baustelle über die Mobile App erstellt und direkt an Projektbeteiligte zugewiesen werden. Fotos, Dateien und Planmarkierungen können beliebig beigefügt werden. Bei Rückfragen können Konversationen zur Aufgabe geführt werden. Mit der Filter- und Sortierfunktion können gezielt Aufgaben angezeigt und exportiert werden.
- **Mängelmanagement:** Mängel können bei der Abnahme auf dem Plan erfasst und mit einem Foto ergänzt werden. Die Mängel werden als Pendenzen ins Aufgabenmanagement übernommen. Mängel können als PDF Export dem Abnahmeprotokoll hinterlegt werden.
- **Plan- und Dokumentenplattform:** Die Ordnerstrukturen können nach Wunsch angelegt und Sichtbarkeitsrechte können an externe Personen verteilt werden. Der Zugriff auf Pläne und Dokumente ist jederzeit durch die Offlinefunktion gegeben. Druckaufträge lassen sich direkt über smino zum gewünschten Plot-Service Anbieter schicken.
- **BIM:** Nicht nur Pläne, auch Modelle können über die Plattform geteilt und mit dem integrierten Viewer visualisiert werden. Während der Sitzung über den Browser oder mit dem Tablet auf der Baustelle kann mühelos durch das Modell navigiert, Messungen vorgenommen, Schnittebenen erstellt und das Modell in die einzelnen Bauteile aufgelöst werden. Durch die BCF-Import-Funktion können Pendenzen aus der Kollisionsprüfungen automatisch an die zuständigen Personen verteilt werden.
- **Konversationen:** Mit dem Tool Konversationen kann das E-Mail-Postfach ersetzt werden und mit beliebig vielen Personen kommuniziert und Dateien geteilt werden, ähnlich einem Chat. Nachrichten werden strukturiert, übersichtlich und wiederauffindbar archiviert. Sie erhalten eine vollständige und chronologische Dokumentation eines Konversationsverlaufs, so dass Informationen schnell wieder zu finden sind.
- **Journal:** Das Journal ist das perfekte Werkzeug, um wichtige Informationen mit Fotos zu dokumentieren. Wetterdaten vor Ort werden automatisch beigefügt. Neben der deutlichen Reduktion des zeitlichen Aufwands wird eine vollständige und rechtssichere Dokumentation erstellt. Ein tolles Tool für die Dokumentation des Tagesgeschehens im Rahmen eines Bautagebuchs/Baujournals.
- **Globale Suche:** Mit der globalen Suche, lassen sich alle Inhalte sehr einfach wiederfinden. Gibt man ein oder mehrere Stichworte ein, durchsucht das System alle Inhalte und zeigt die Resultate an.
- **Kontaktverwaltung:** Firmen und Mitarbeiter/innen erstellen und verwalten ihre Profile selber. Durch die Selbstverwaltung sind die Kontaktlisten immer auf dem aktuellen Stand. Projektbeteiligte können zum Projekt dazugefügt werden, auch wenn diese noch kein Login haben.

Kosten und Leistungen

smino ist eine Software-as-a-Service-Lösung. Durch das nutzerbasierte Lizenzmodell, die unbegrenzte Anzahl Projekte und den unlimitierten Speicherplatz sind Kosten für die Software skalierbar.

Der Funktionsumfang der Basic Version kann durch Erweiterungsmodule, wie das Journal und das Abnahmeprotokoll, vergrößert werden. Die Free Versionen ist für Personen, die keine eigenen Inhalte erstellen, sondern nur Informationen beziehen.

Free	EMPFOHLEN Basic	Enterprise
Einsteigerversion um bei Projekten mitzuarbeiten	Führen Sie Ihre Bauprojekte wie die Profis	Individuell angepasste Firmenlösung
	CHF	ab CHF
	49.-	980.-
	pro Benutzer / Monat zahlbar jährlich im Voraus	ab 20 Benutzer / Monat zahlbar jährlich im Voraus
Jetzt registrieren	Jetzt starten	Jetzt anfragen

Die Free-Version beinhaltet
folgende herausragende Funktionen

- Unlimitierte Anzahl Projekte
- Profil und Firma registrieren
- Kontakte ansehen
- Aufgaben erhalten
- Konversationen teilnehmen
- Protokolle erhalten
- Pläne und Dokumente herunterladen

Die Basic-Version beinhaltet
alle Funktionen der Free-Version und

- Projekte verwalten
- Kontakte verwalten
- Aufgabenmanagement
- Konversationen starten
- Protokolle erstellen
- Pläne und Dokumente hochladen
- Support
- Weitere Module hinzufügen

Die Firmenlösung beinhaltet
(im Minimum 20 Benutzer)

- Firmenrabatt
- Schulungen
- Integrationssupport

Journal
CHF
9.-
pro Benutzer / Monat zahlbar jährlich im Voraus

Abnahmeprotokoll
CHF
29.-
pro Benutzer / Monat zahlbar jährlich im Voraus

Implementierung von smino

Das Firmen- und Userprofil ist innerhalb einer Minute erstellt. Im Anschluss werden die Profile der internen Mitarbeiter/innen erstellt werden, wobei die Firmenadministratoren, deren Rechte und Lizenzen verwalten können.

Mit der Aufsetzung eines Projekts, können die Module innerhalb des Projekts genutzt werden. Ein Projekt ist ebenfalls in wenigen Schritten erstellt. Als nächster Schritt werden die internen und externen Projektbeteiligte dem Projekt hinzugefügt. Nicht registrierte Firmen und Personen können sogleich erstellt und zum Projekt eingeladen werden. Kontaktdaten von bereits registrierten Firmen und Personen müssen nicht erfasst werden.

Referenzen

smino kann Referenzen aus dem ganzen Spektrum der Bauwirtschaft vorweisen. Eine aktuelle Referenzliste findet sich auf <https://www.smino.ch/unternehmen/referenzen/>

Zukunft von smino

smino konzentriert sich 2019 auf den Ausbau und Verbesserungen der aktuellen Produktpalette. Dabei werden Kundeninputs sehr stark berücksichtigt. Ab 2020 strebt das Unternehmen neue Funktionen im Bereich Datenanalyse und Voraussagen an.

smino möchte in Zukunft Möglichkeiten bieten, Probleme im Voraus zu erkennen bevor sie relevant werden. Möglich machen wird dies ein AI-Algorithmus, der aus den vorhandenen Daten, Trends und Verhalten analysiert und damit Voraussagen treffen kann.

Wer steckt hinter smino

Das Unternehmen hinter smino ist die BBC Systems AG aus Rapperswil SG. smino wird am Standort Rapperswil mit vier internen Softwareentwickler entwickelt.

Co-Founder Sandor Balogh ([LinkedIn](#)) versteht als ehemaliger Architekt, Bau- und Projektleiter die spezifischen Abläufe der Bauindustrie ganz genau. Balogh war es denn auch, der aus der Erfahrung mit den täglichen Unzulänglichkeiten in Bauprojekten heraus die Idee von smino entwickelt hat. Co-Founder Silvio Büsser ([LinkedIn](#)) bringt KnowHow im Bereich Produktentwicklung und Entrepreneur Erfahrung ins Unternehmen ein. Als Chef-Softwareentwickler zeichnet sich Mischa Trecco ([LinkedIn](#)) verantwortlich. Trecco ist ein sehr erfahrener Softwareentwickler mit speziellem Leistungsausweis bzgl. Umsetzung von Webplattformen.

Testen

Voll aufgesetzte Demoversion: <https://demo.smino.ch/login>