

Presseinformation

Handwerkersoftware Streit V.1 - so flexibel wie die Abläufe in den Betrieben

Individuelle Checklisten und dynamische Freifelder machen es möglich

Haslach, März 2024 – Eine Handwerkersoftware sollte nicht nur vollen Funktionsumfang für eine umfassende digitale Arbeitsweise in Handwerksbetrieben bieten, sondern auch den Anforderungen an individuelle Prozesse und Abläufe gerecht werden. Die Handwerkersoftware Streit V.1 aus dem Hause Streit Datentechnik bietet ihren Anwendern Flexibilität durch Ergänzung selbst erstellter Checklisten und einzelner Freifelder innerhalb der Projekt-Masken. Dabei stehen verschiedene Feldtypen wie Checkboxen, Dropdown-Menü, Textfelder oder auch Bilder zur Verfügung und dienen damit der individuellen Anpassbarkeit der Software.

Der Software- und App-Anbieter Streit Datentechnik entwickelt seine kaufmännische Software stets nah an den Bedürfnissen der Anwender weiter. Bei den Anwendern hoch geschätzt werden die individuellen Checklisten und dynamischen Freifelder, die die Software Streit V.1 an die spezifischen Anforderungen des Betriebs anpassbar machen. Zusammen mit den Streit V.1 Apps ist die Software sowohl im Büro als auch auf der Baustelle perfekter Verwaltungs- und Organisationshelfer.

Optimierung von Workflows und Prozessen

Spezifische Daten und Informationen, die für die einzelnen Prozesse in Handwerksbetrieben erfasst werden müssen, können mit Hilfe der dynamischen Freifelder ganz flexibel innerhalb der Projektbearbeitung integriert werden. Damit werden spezifische Daten, die für die Abwicklung der Projekte benötigt werden, übersichtlich erfasst.

Mit den frei definierbaren Feldern die als Checkboxen, Dropdown-Menü, Textfelder oder Bilder zur Verfügung stehen, werden auch ganze Checklisten erstellt. In der Praxis finden diese häufig bei der Inbetriebnahme

Presseinformation

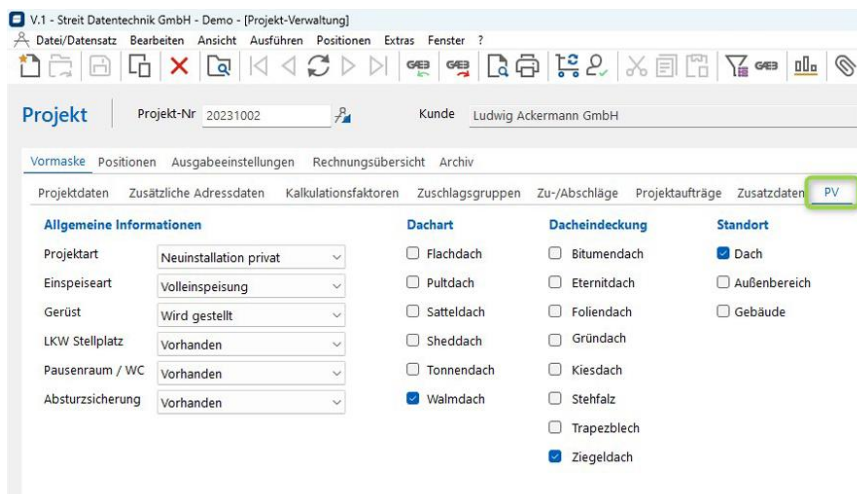
von Anlagen, bei Wartungsaufträgen oder bei der Erstellung von Protokollen Verwendung. Durch die digitale Erfassung sind die Angaben direkt in der Software beim entsprechenden Auftrag und Kunden archiviert. Zettelwirtschaft, fehlende Angaben gehören damit der Vergangenheit an und eine exakte Dokumentation ist gewährleistet.

Erfassung eigener Datenfelder für die mobile Anwendung

Zusätzlichen Komfort bietet die Übertragung der Checklisten an die compatible App zur mobilen Auftragsabwicklung „Monteur+“. Checklisten können damit von der Baustelle aus bearbeitet und die Angaben erfasst werden. Die anschließende Rückübertragung der Daten ins Büro beschleunigt die Abläufe und sorgt für maximale Transparenz.

Die Handwerkersoftware Streit V.1 bietet mit den Checklisten und dynamischen Freifeldern einen Pluspunkt in Sachen Flexibilität und Anpassbarkeit auf den Bedarf der Betriebe. Mehr Informationen zu Checklisten und dynamischen Freifeldern in Streit V.1: <https://www.streit-software.de/checklisten>

(2.823 Zeichen)



V.1 - Streit Datentechnik GmbH - Demo - [Projekt-Verwaltung]

Datei/Datensatz Bearbeiten Ansicht Ausführen Positionen Extras Fenster ?

Projekt Projekt-Nr 20231002 Kunde Ludwig Ackermann GmbH

Vormaske Positionen Ausgabeinstellungen Rechnungsübersicht Archiv

Projektdaten Zusätzliche Adressdaten Kalkulationsfaktoren Zuschlagsgruppen Zu-/Abschläge Projektaufträge Zusatzdaten PV

Allgemeine Informationen		Dachart	Dacheindeckung	Standort
Projektart	Neuinstallation privat	<input type="checkbox"/> Flachdach	<input type="checkbox"/> Bitumendach	<input checked="" type="checkbox"/> Dach
Einspeiseart	Volleinspeisung	<input type="checkbox"/> Pultdach	<input type="checkbox"/> Eternitdach	<input type="checkbox"/> Außenbereich
Gerüst	Wird gestellt	<input type="checkbox"/> Satteldach	<input type="checkbox"/> Foliendach	<input type="checkbox"/> Gebäude
LKW Stellplatz	Vorhanden	<input type="checkbox"/> Sheddach	<input type="checkbox"/> Gründach	
Pausenraum / WC	Vorhanden	<input type="checkbox"/> Tonnendach	<input type="checkbox"/> Kiesdach	
Absturzsicherung	Vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> Walmdach	<input type="checkbox"/> Stehfalz	
			<input type="checkbox"/> Trapezblech	
			<input checked="" type="checkbox"/> Ziegeldach	

Bildunterschrift: Die Handwerkersoftware Streit V.1 ermöglicht eine individuelle Anpassbarkeit durch dynamische Freifelder und Checklisten.



Presseinformation

Presse-Kontakt:

Streit Datentechnik GmbH
Julius-Allgeyer-Str. 1
77716 Haslach i.K.
Tel.: 07832 995-0
E-Mail: presse@streit-software.de

Über die Streit Datentechnik GmbH:

Die Streit Datentechnik GmbH ist seit mehr als vier Jahrzehnten ein renommiertes, mittelständisches Softwareunternehmen, das sich auf kaufmännische ERP-Software und Apps für das Handwerk spezialisiert hat. Die Expertise erstreckt sich über verschiedene Branchen, darunter Elektro, SHK, Dachdecker, Kälte-Klima, Photovoltaik. Mit einem Team von über 130 Mitarbeitern bedient das Unternehmen den gesamten deutschsprachigen Raum. Die komplett eigenentwickelten Anwendungen sind sowohl in kleinen Handwerksbetrieben als auch in großen Unternehmen mit zahlreichen Niederlassungen und Tochterfirmen im Einsatz. Mit der Funktionstiefe und -vielfalt der Anwendungen und der intensiven Betreuung und Beratung, hat sich die Streit Datentechnik GmbH als zuverlässiger Digitalisierungspartner einen Namen gemacht. Software und Apps unterstützen Handwerksbetriebe in sämtlichen Prozessen rund um die Auftrags- und Projektabwicklung sowie bei organisatorischen und administrativen Aufgaben und erfüllen die speziellen Anforderungen des Handwerks. In Kombination mit dem umfassenden Beratungs- und Schulungskonzept Innendienst ebnet die Streit Datentechnik GmbH den Weg für eine umfassende, langfristige und tiefgreifende Digitalisierung im Handwerk. Angeboten werden Seminare an den Schulungsstandorten Hofstetten und Hannover und Webinaren. Hinzu kommt eine intensive Betreuung und Beratung vor Ort durch das deutschlandweite Consulting-Team oder per Fernwartung und über das telefonisch erreichbare Consulting-Team.