

NEWS **BEDIENKONZEPT** LETTER 25



Aufmaß-Montage-Web-Applikation

Nutzerorientiertes Design für mehr Produktivität

Bedienkonzept

 aufgabenorientiert und
nutzerbezogen

Moderne Software-Bedienkonzepte sollten nutzerzentriert sein: Smartes Bedienkonzept macht Unternehmenssoftware der Zukunft aus

Das moderne Bedienkonzept der Software von Morgen, besonders das komplexer Aufmaß- und Montage Systeme befindet sich im rasanten Wandel. Getrieben durch Technologietrends, hoher Nutzererwartungen und vielfältiger Branchenspezifika verändert sich der Blick der Anwender auf Web-Software, auch im Markt Bauelemente grundlegend. Dank nutzerzentrierten Designs moderner visualisierter Bedienoberflächen, können die Geschäftsprozesse beim Aufmaß und der Montage der Fenster und Türen permanent flexibilisiert, produktiver und nachhaltig kostensparender organisiert werden.



Aufmaß-Montage-Web-Applikation

Nutzerorientiertes Design für mehr Produktivität

Bedienkonzept aufgabenorientiert und nutzerbezogen

Bei Eberle steht ganz oben auf der Agenda, dass die Software dem User künftig bei komplexen Aufgaben kräftig unter die Arme greift. Das erreichen wir durch ein benutzerzentriertes Design, das auf die konkreten Bedürfnisse und Erwartungen der Nutzer eingeht, ergänzt durch Entscheidungshilfen und Vorschläge für Lösungen der jeweiligen Aufgaben", rund um Aufmaßfassung und Montageorganisation. Entscheidend dabei ist, dass der Anwender nur das sieht, was für seine Arbeit relevant ist. Um die Akzeptanz neuer Software seitens des Users zu steigern, ist zudem ein hoher Automatisierungsgrad bei wiederkehrenden Aufgaben und ein minimierter Lernaufwand bei der Einführung der Software zu erzielen. Sollte die Software nicht nur über eine hohe Usability verfügen, sondern dem Mitarbeiter zudem proaktiv helfen, seine Aufgaben effizient zu erledigen – und das unabhängig vom Standort und gewähltem Endgerät. Dank modernster Technologie und dem aufgabenorientierten Bedienkonzept der auf die Branche Bauelemente ausgerichteten Web-Software von Eberle werden komplexe Sachbearbeitungen im Tagesablauf einfacher erledigt und schneller kommuniziert.

Vereinfachung und schneller durch Automatisierung

Account Management automatisiert Sachbearbeitungen und vereinfacht die Bedienung für den Monteur mit weniger Tipparbeit.

Neuer Ansatz: Daten und Dokumente am Pin vom Einbauort visualisiert zu speichern.

Das moderne Bedienkonzept der Web-Software für Aufmaß- und Montage der Fenster und Türen, ist dadurch gekennzeichnet, dass alle Informationen visualisiert am Einbauort in der Gebäudestruktur mit automatischer Loch-Nr. und Pin in Plänen und an den Terminen in einer zentralen Datenbank gespeichert sind. Somit ist jeder am Bauauftrag beteiligte vernetzt intuitiv auskunftsfähig auch ohne Projektkenntnis. Das moderne Bedienkonzept der Web-Software für Aufmaß- und Montage der Fenster und Türen, ist dadurch gekennzeichnet, dass alle Informationen visualisiert am Einbauort in der Gebäudestruktur mit automatischer Loch-Nr. und Pin in Plänen und an den Terminen in einer zentralen Datenbank gespeichert sind. Somit ist jeder am Bauauftrag Beteiligte vernetzt intuitiv auskunftsfähig auch ohne Projektkenntnis.

INTERNET-basierende Zusammenarbeit!

Plantafel Chat
Messenger

Chat mit Feedback
und Nachrichtenverteiler

- Visualisieren
- Aufmessen
- Planen
- Montieren
- Steuern

SaaS

Kommunikation perfekt!

NEWS **BEDIENKONZEPT** LETTER 25



Aufmaß-Montage-Web-Applikation



Welchen Nutzen hat der Aufmaßtechniker, der Monteur und der Betrieb im Büro und auf der Baustelle?

- Weniger Fahrten auf die Baustelle
- Weniger Telefonate
- Weniger Mails und Nachrichten (Chat)
- Kein Papier unterwegs und auf der Baustelle
- Kein zeitaufwendiges Ablegen der Fotos und Dokumente in Ordnern - Alles ist automatisch am Einbauort (mi Loch.Nr. und Pin) gespeichert
- Weniger Kopieren von Unterlagen
- Alle Informationen an jedem Ort rund um die Uhr in Echtzeit verfügbar
- Ohne zu Suchen auskunftsfähig auch ohne Projektvorkenntnisse, da alle Informationen und Dokumente (Pläne usw.) am Einbauort mit Pin gespeichert sind
- Alle Informationen zu Fenster/Tür am Einbauort abrufbar über den Terminkalender
- Alle Informationen zu Fenster/Tür am Einbauort abrufbar über den Pin in digitalen Plänen
- Keine doppelten Daten und Dokumente durch zentrale Datenbank
- Finden der Informationen ohne Suchen mit Rollen für Aufgabengebiete und Account Management
- Zeitersparnis und nachhaltiges reduzieren des IT-Arbeitsaufwandes und der Kosten im Geschäftsbetrieb allgemein
- Alle Prozesse im Betrieb werden beschleunigt und besser beherrscht

www.HGP-Eberle.de



Fensteraufmaß- und Montage-Web-Applikation starten ohne Installation

