

# Nutzen- Analyse

Lesen Sie die aktuelle Nutzen-Analyse.

Was sagen die Mitarbeiter aus der Praxis  
in der Branche?

Vorteile und Nutzen der Web-Softwarelösung für  
visualisiertes Aufmaß- und vernetztes Montage-  
management erfahren.

## Die Meinung der Experten!

Was sagen die Praktiker  
im Betrieb zu den neuen Web-Applikationen?

Die Mitarbeiter eines mittelständischen Unternehmens für Fenster, Türen und Sonnenschutz haben die Vorteile und den Nutzen unserer neuen Visualisierungs- und Vernetzungsgesamtlösung in den folgenden Punkten der hier aufgeführten Liste zusammengefasst.

**Bei der Beurteilung haben 51 Mitarbeiter aus den betrieblichen Abteilungen Aufmaß, Planung, interne Monteure und externe Subunternehmen mitgewirkt.**

So beurteilt das Unternehmen die Cloud-Gesamtlösung. Diese Vorteile und Nutzen ergeben sich durch die Softwarefunktionen für die betrieblichen Prozesse im Tagesgeschäft Fenster, Türen und Sonnenschutz!

Die Gesamtlösung besteht aus der Aufmaß-Web-Applikation und der Montage-Web-Applikation (Kalender- Plantafel) mit einer zentralen Datenbank.



Maximale Flexibilität und Effizienz für Kosten- und Zeiteinsparungen  
im Alltag als Handwerker, Planer und Montagemanager beim Aufmaß  
und der Montage der Fenster, Türen, Tore und dem Sonnenschutz.

## Stellungnahme der Mitarbeiter aus den Abteilungen.

### Nachfolgend die Zusammenfassung der Vorteile und Nutzen in der Übersicht.

1. Sehr gut und nützlich sind die Pin´s in Plan und Bildern. Die Ausführung mit den sog. Pins ist zielführend. Das ist ein erheblicher Schritt in vielen Aspekten. Die Verbindung von Einbausituation und Einbauort ist ebenfalls sehr sinnvoll und vorteilhaft.
2. Dokumentenablage direkt an der Position (Pin-Einbauort) sehr hilfreich
3. Vielzahl an Möglichkeiten die Aufmaß Excel Liste zu erstellen
4. Grundsätzlicher Aufbau Excel bietet sehr viele Möglichkeiten. Auch die Möglichkeit Gleichungen bzw. Formeln und Berechnungen zu hinterlegen, finde ich zielführend. Was besser sein könnte, sind Verweise auf für die jeweilige Situation gültigen Vorschriften. Aber auch das ließe sich bestimmt für die jeweilig ausgewählte Messsituation in der Tabelle abbilden.
5. Kundenanlage kann flexibel im Aufmaß oder ERP erfolgen
6. Statusanzeige Grün/Gelb/Rot mit der Abfrage, was hier noch offen ist ist sehr übersichtlich - so wird nichts mehr vergessen
7. Beim Aufmaß selbst, die verschiedenen Aufmaß Situationen, die ich selbst festlegen kann (Altbau /Neubau) Welche Maße genommen werden müssen. Wenn ich zum Beispiel einen Altbau habe, brauche ich mit Rollo drei Breitenmaße, die brauch ich beim Neubau nicht, da brauche ich nur eines. Und dann zeigt es dir auch nur eines an. Und evtl. kann man das abspeichern, dann evtl. sogar blockieren, dass kein Maß vergessen wird, wenn eines nicht ausgefüllt ist.
8. Ein wichtiger Aspekt für uns ist der eigentliche Vorgang des Messens. Hier sind in der vorgestellten Software scheinbar viele Variationen möglich. Einen Vorteil sehe ich darin, damit die Abläufe auf der Baustelle zu standardisieren und nachvollziehbar zu machen.
9. Auch dass man hier neue Situationen (Einbau) oder Sonderheiten zeichnen kann.
10. Von der Übersichtsliste kann man auch die Maße usw. der Elemente übergeordnet ändern. Wenn z. B alles laut Plan ist und wir 5 gleiche Fenster haben, kopiere ich die und ändere z.B. von außen dann nur die Motorseite oder Drehrichtung.
11. Bestellmaße oder Rahmenaußenmaße können mit einer Formel schon gleich erzeugt werden. Wenn z. B. der Meterriss steht und ich hab die Maße nach unten und oben, dann kann es gleich die Gesamthöhe eintragen. Oder auch die Luft abziehen und die Anschlüsse abziehen usw..
12. Auch sehr gut ist, dass der Monteur direkt auf das Aufmaß Zugriff hat. Natürlich nur wenn wir das so machen. Auch die Bauabnahme kann sehr gut erstellt und durchgeführt werden.
13. Auch die nicht unbedingte Abhängigkeit von irgendwelchem Equipment bzw. Infrastruktur ist ein wichtiger Aspekt bei der vorgestellten Software.
14. Ganz weit gedacht sind mit Einführung dieser Software alle Prozesse im Betrieb zu überdenken.
15. Eine erhebliche Reduzierung der Papiermenge auf der Baustelle. Durch die momentane Vielfalt und Menge ist eine Konzentration auf das Wesentliche fast nicht möglich.