



Angebotssystem mit Plausibilitätsprüfung und Textgenerator

Einführung

Fehlerhafte Angebotsunterlagen kommen Unternehmen teuer zu stehen. Es drohen Reklamationen und kostspielige Korrekturen. Schlimmer noch, wenn zuvor bereits die Erstellung dieses Angebots aufwendig und zeitraubend war. Die nachfolgend vorgestellte Lösung beweist, dass es auch anders geht.

Angangssituation

Ein Anlagenbauer in der Bauelemente Branche erstellte in der Vergangenheit seine Angebote wie folgt:

- 1) Die Projektteilung entwickelte in Rücksprache mit dem Kunden die bestmögliche technische Lösung.
- 2) Die Vertriebsmitarbeiter kalkulierten in MS Excel und übernahmen diese Zahlen anschließend manuell in MS Word.
- 3) Der Vertrieb erstellte in MS Word aus zahlreichen Vorlagen mit umfangreichen Maximalpositionen ein Dokument mit der spezifischen Produktbeschreibung und den kaufmännische Rahmenbedingungen.

Problem

Das Unternehmen klagte unter anderem über folgende Probleme:

- Die manuelle Zusammenstellung der Angebotspositionen lief ohne Plausibilitätsprüfung und war somit fehleranfällig.
- Die Pflege der Textbausteine für das Angebot war sehr aufwendig.
- Durch die Bearbeitung des Angebots in zwei verschiedenen Programmen (Word und Excel) entstanden Fehler bei der Zusammenführung.

Lösung

enomic.offer

Nutzen

Wesentliche Vorteile für das Unternehmen jetzt:

- automatische technische Prüfung während der Produktauslegung
- stets korrekte Kalkulation unabhängig vom Anwender
- dynamische Generierung von kundenindividuellen Texten entsprechend der Produktauswahl
- ein umfassendes Werkzeug für alle Angebotsschritte
- zentrale und transparente Dokumentation für alle Mitarbeiter
- komfortable und selbstständige Pflege von Daten, Vorlagen und Regeln
- Angebote in verschiedenen Währungen und Sprachen erstellen

Ergebnis

Das Unternehmen erhielt mit enomic.offer ein umfassendes Werkzeug für die korrekte Angebotserstellung und die Verwaltung von Daten und Inhalten. Somit werden heute die Angebote qualitativ besser in kürzerer Zeit erstellt.

Kontakt

www.intermediate.de

Hinweis: Dies ist eine Prozesslösung aus der Branche Anlagenbau. Zum Datenschutz bleiben Namen und Interna ungenannt.