

SUCCESS STORY: Erstellung einer statistischen Meldung. Zeitersparnis > 90% nach 3.000 € INVEST.

Problem

Vier Mal im Jahr muss unser Kunde eine Meldung für das statistische Bundesamt aufbereiten und an dieses übermitteln. Die Basisdaten kommen aus der Buchhaltung. Die Aufbereitung erfolgte bisher manuell und war daher sehr zeitintensiv und fehleranfällig.

Lösung

Wir entwickelten ein individuelles Tool auf Excel-Basis. Der prozessbasierte Aufbau beinhaltet den automatischen Export der Daten aus DATEV Rechnungswesen sowie die Aufbereitung und Konvertierung bis zu den finalen Werten für die Meldung. Der Anwender erhält eine fertig aufbereitete Meldung, dessen Werte nur noch übermittelt werden müssen.

VORHER	NACHER
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Manuelle/r und fehleranfällige/r ... <ul style="list-style-type: none"> ▪ ... Export der Daten aus der Buchhaltung ▪ ... Berechnung der Werte ▪ ... Eintragung in das Meldungsformular 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Automatische/r ... <ul style="list-style-type: none"> ▪ ... Export der Daten per 1-Click ▪ ... Berechnung der Werte ▪ ... Aufbereitung in Form der Meldung

Ergebnis

Durch den Einsatz des neuen Tools konnte das Fehlerrisiko auf nahezu null minimiert werden. Die Bearbeitungsdauer je Meldezeitpunkt reduzierte sich von ca. 32 auf 2 Stunden. Die Kosten des Tools lagen bei ca. 3.000 €.

Entwicklungsdauer <small>(inkl. Analyse und Konzeption und Schulung)</small>	4 Wochen
Zeitersparnis absolut <small>(je Termin)</small>	30 Std.
Zeitersparnis %	> 90%
Amortisation <small>(bei Kostenfaktor 50 €)</small>	im 2. Quartal
Investition	3.000 €

