



Anwenderbericht Zeitwirtschaft

STADTWERKE WALDKIRCH

AIDA Zeiterfassung bei den Stadtwerken Waldkirch



Die Stadtwerke Waldkirch sind ein Versorgungsunternehmen, welches die Stadt Waldkirch (Landkreis Emmendingen) mit Strom, Gas und Wasser versorgt. Ausbau-Instandhaltung und Betrieb der Netze wird durch das Personal der Stadtwerke ausgeführt. Die Stadtwerke beschäftigen insgesamt 34 Mitarbeiter.

Die Wirtschaftlichkeit steht hierbei im Vordergrund. Dazu werden Daten über geleistete Zeiten je Auftrag/Kostenstelle und Person benötigt. Bis Anfang 2002 war die Beschaffung dieser Daten rein manuell organisiert. Die Monteure lieferten handschriftliche Wochenberichte ab. Im Betrieb wurden diese dann in die EDV eingegeben.

Dieses mehrmalige Aufschreiben und Eingeben derselben Informationen war zeitaufwendig und führte zu Übertragungs- und Erfassungsfehlern. Zudem konnten auch nur zeitversetzt Aussagen über die Wirtschaftlichkeit gemacht werden.

Im Sommer 2002 wurde zur Verbesserung der Situation das Zeiterfassungssystem von AIDA eingeführt. Um die Durchgängigkeit der EDV-Organisation zu gewährleisten, wurde AIDA in die vorhandene DV-Umgebung eingliedert. Die Stadtwerke Waldkirch setzen das System CS/2 der Firma

Wilken ein. Über eine Schnittstelle von AIDA werden die Aufträge aus dem CS/2 System übernommen. Dabei wird direkt geprüft, welche Aufträge neu sind, welche geändert wurden und welche komplett

Uhrzeit auf den jeweiligen Auftrag ein.

Um die Datenqualität zu sichern, wird direkt mit der Personalzeit abgeglichen. Der Mitarbeiter kann

Datum	Auftrag	U-Nr.	Aghnummer	KPL	Beginn	Ende	Pause	Zeit	Gebucht	Memo
28.02.2005	V 70420	1	1	1	09:00	11:00		2.00	J	GIS-Kostenpauschale Stac
28.02.2005	V 70130	1	1	1	11:00	12:00		1.00	J	Problem mit Fax Sekretaria
28.02.2005	V 70240	1	1	1	12:45	14:00		1.25	J	Abstimmung Fbu AIB
28.02.2005	V 70120	1	1	1	14:00	16:30		2.50	J	Angebotsvergleich Conner
28.02.2005	V 70242	1	1	1	16:30	19:00		2.50	J	Klämung und Umbuchung v
01.03.2005	V 70240	1	1	1	07:15	12:00		4.75	J	Eingangrechnungen freig
01.03.2005	V 70242	1	1	1	12:45	15:00		2.25	J	Eingangsrechnungen freige
01.03.2005	V 70242	1	1	1	15:00	16:30		1.50	J	Inv-Besprechung 2004
01.03.2005	V 70130	1	1	1	16:30	19:15		2.75	J	Aufstellung und Erfassung
02.03.2005	V 70242	1	1	1	07:15	18:00	45	10.00	J	Diverse Arbeiten
03.03.2005	V 70120	1	1	1	07:15	12:00			N	Problem mit PC-Kleiner, Inv
03.03.2005	V 70240	1	1	1	12:45				N	

erledigt sind. Als Ergebnis befinden sich immer alle Aufträge topaktuell in AIDA. Anstatt den Wochennachweis zu führen, geben die Mitarbeiter nun nach Rückkehr von der Baustelle selbständig tagesaktuell die gearbeiteten Stunden an einem PC in AIDA ein.

sich selbst einen Überblick über seine Arbeitszeit, Mehr- Minderstunden und seinen Urlaubsstand machen.

Um auftragsbedingte oder saisonale Schwankungen abzufangen, wird für jeden Mitarbeiter automa-

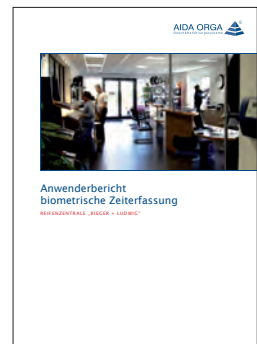
Auftrag-Nr.	U.-Nr.	Produktnummer	ArbeitsgangNr	Kostenplatz	Text
630073	1		1	1	Am Rosengarten 2a-e, Flst. Nr. 21E
630074	1		1	1	Rudolf-Blessingsstr. 3, Erneuerung v
630075	1		1	1	Siensbacher Str. 22, Erneuerung v
630076	1		1	1	Freiburgerstr. 23, Erneuerung des v
630077	1		1	1	Friedrich-Ebert-Str. 24, Erneuerung
630078	1		1	1	Hebelstraße 12, Erneuerung Wass
630079	1		1	1	Am Rosengarten 11c, Fam. Xin-Liu
630080	1		1	1	Beethovenstr. 12, Erneuerung Was
640000	1		1	1	Einkauf neue Wasserzähler 2004
70000	1		1	1	Sekretariat
700000	1		1	1	Instandh. Gewinnung genutzte Einr
700001	1		1	1	Instandh. Gewinnung nicht genutzt
700002	1		1	1	Quellmessungen 2004
700003	1		1	1	Oberer Quellschicht Siensbach, se
700004	1		1	1	Instandh. Gewinnung genutzte Einr
700005	1		1	1	Quellmessungen 2005
70020	1		1	1	Geräte allgemein
70030	1		1	1	Werbung allgemein
70060	1		1	1	Arbeitsschutz und Sozialdienst
70100	1		1	1	Telefonanlage

Dafür wurde eine optimal auf die Anforderungen der Stadtwerke abgestimmte Rückmeldemaske erstellt. In diese tragen die Mitarbeiter nur noch Beginn und Ende-

tisch ein Flexzeitkonto geführt. Die Auftrags- und Kostenstellenbuchungen aus AIDA werden über eine Schnittstelle an das CS/2 System übergeben und dort für die interne Kostenrechnung, Bauabrechnung und Weiterberechnung verarbeitet.

Der Einsatz dieser Systemkombination ergab bei einer verbesserten Kostentransparenz einen deutlich geringeren Verwaltungsaufwand als vorher.

Eine Auswahl unserer Anwenderberichte



Weitere Informationen unter www.aida-orga.de

GESCHÄFTSFELDER

- Zeitwirtschaft
- Zeiterfassung
- Personaleinsatzplanung
- Lohn- und Gehaltsabrechnung
- Zutrittsberechtigung
- Auftragsabrechnung
- Betriebsdatenerfassung
- Fertigungssteuerung
- Lohnanreizsysteme
- Einkauf und Verkauf
- Tank- und Kantinendaten