PROJEKT-STECKBRIEF

Aufgrund des Zusammenschlusses der einzelnen Bezirksverwaltungen zur Berufsgenossenschaft Bau (BG Bau) in 2010 muss die Software "Phoenics" für die jährliche Umlage erweitert und vereinheitlicht werden. Bei der jährlichen Umlage werden die Leistungen der Berufsgenossenschaft gegen ihre Einnahmen verrechnet und jeweils auf die einzelnen Mitgliedsunternehmen umgerechnet. Bisher geschah dieses jeweils pro Bezirksverwaltung. Für die Umlage 2010 (im Jahr 2011) soll erstmals eine einheitliche Umlage an einem Wochenende für die gesamte BG Bau vollautomatisch mittels der Software Phoenics durchgeführt werden.

Projektname: Umlage 2010 EPBB

Projektstarttermin:

Projektendtermin:

10.01.2011

12.04.2011

Projektnummer:

Projektstartereignis:

Projektendereignis:

produktiven Umlagelauf.

Projektauftraggeber:

Projektteammitglieder:

Jürgen Weiss, Entwicklungsleiter Phoenics

Olaf Rätz, Walter Determann, Andreas Schatz

1. Auftrag durch den Kunden ist erteilt

Gemeinsame Abschiedsveranstaltung nach dem

Kurzbeschreibung des Projekts:

produktiven omlagelaar.		
Projektziele:		
Vollautomatische Durchführung der Umlage 2010 an einem Wochenende für die BG Bau ist durchgeführt. Von den 300000 Mitgliedern wurden höchstens 100 aufgrund von technischen Fehlern nicht abgerechnet. Von diesen besaß keiner eine Lohnsumme von über 200.000 Euro. Die verschickten Dokumente enthielten keine Kontaktdaten einer Bezirksverwaltung, sondern trugen die Informationen der BG Bau.		
Projektphasen:	Projektressourcen und –kosten:	
Initialisierungs-PhaseImplementierungs-Phase	Ressourcenart	Kosten (in Euro)
 Interner Test-Phase Abnahme Test-Phase Produktiver Lauf-Phase Abschluss-Phase 	Personenkosten	[†] 144029,76 €
	Risikokosten	22000,00€
	Summe	166029,76 €
		1 1 1 1

Arne Landwehr, David Horn, Olaf Fischer, Volker Koch, Alexander Raab, Janos Szentner,

Projektleiter:

Arne Landwehr