

PROJEKT- STECKBRIEF

Projektname:

Durchführung der Umlage 2010 in der BG Bau mittels der Software Phoenixics.

Kurzbeschreibung des Projekts:

Aufgrund des Zusammenschlusses der einzelnen Bezirksverwaltungen zur Berufsgenossenschaft Bau (BG Bau) in 2010 muss die Software „Phoenixics“ 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 Phoenixics durchgeführt werden.

Projektstartereignis:

1. Umlageinformationsveranstaltung (Kick off)

Projektstarttermin:

26.01.2011

Projektendereignis:

Gemeinsames Mittagessen nach dem produktiven Umlagelauf

Projektendtermin:

14.04.2011

Projektziele:

Vollautomatische Durchführung der Umlage 2010 an einem Wochenende für die BG Bau. Von den 300000 Mitgliedern dürfen höchstens 100 aufgrund von technischen Fehlern nicht abgerechnet werden. Von diesen darf keiner eine Lohnsumme von über 200.000 Euro besitzen. Die verschickten Dokumente dürfen keine Kontaktdaten einer Bezirksverwaltung mehr tragen, sondern müssen die Informationen der BG Bau enthalten.

Projektphasen:

- Startphase
- Implementierungsphase
- Interne Testphase
- Externe Testphase
- Durchführungsphase
- Abschlussphase

Projektressourcen und –kosten:

Ressourcenart	Kosten (in Euro)
Personenkosten	XXXXXXXXXX
Sachkosten	XXXXXXXXXXXXXX

Projektauftraggeber:

Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft

Projektleiter:

Arne Landwehr

Projektteammitglieder:

David Horn, Olaf Fischer, Michael Puncochar, Alexander Raab, Janos Szentner, Olaf Rätz, Walter Determann