

## Referenzen

Projekt Aufbau - Software zur Erstellung von Leistungsverzeichnissen und Aufmaßen  
Kunde Manuel Hess, Maurermeister, Tiefenbronn

### Manuel Hess Maurermeister

#### Tätigkeitsumfeld

Manuel Hess, Gründer und Geschäftsführer des jungen Unternehmens mit Sitz in seiner Heimatgemeinde Tiefenbronn hat das Maurerhandwerk im Blut. Bereits seit 1770 gab es zu jeder Zeit einen Maurer in seiner Familie. Nicht zuletzt der Tradition verpflichtet wurde er selbst im Jahre 2001 zum jüngsten Maurermeister Baden-Württembergs.



Um allen Anforderungen an einen modernen Betrieb gerecht zu werden, hat Manuel Hess die zusätzliche Qualifikation zum Betriebswirt des Handwerks erworben. Ausgestattet mit einem umfangreichen Maschinen- und Fuhrpark sowie der Handwerker-Software AufBau ist Manuel Hess mit seinem Unternehmen in der Lage auf der Basis fundierter praktischer Erfahrung zeitgemäße Verfahren in der täglichen Baupraxis umzusetzen.

#### Rahmenbedingungen

Bereits vor 15 Jahren wurden im elterlichen Betrieb EDV-Lösungen in der Verwaltung eingeführt, um dem gestiegenen Auftragsaufkommen im Baustoffhandel erfolgreich zu begegnen. Doch für den Bereich des Hoch- und Tiefbaus gab es keine adäquaten Lösungen für die Windows-Plattform.

„Als Bauhandwerker sollte man kein EDV-Fachmann sein müssen, um ein Programm zu bedienen“, so die Aussage von Vater Willi Hess. Folglich suchte er nach einer einfachen und handhabbaren Anwendung.

#### Aufgabenstellung und -lösung

Das Ziel war es, ein Programm zu finden, das zwar alle Abläufe im Bauhauptgewerbe beherrscht - von der Erstellung eines Leistungsverzeichnisses bis zur Abrechnung des Aufmaßes - aber trotzdem sehr leicht in der Bedienung bleibt.

Im Rahmen der Einführung von AufBau gelang es, die Anforderungen im Hause Hess zu erfüllen. Vor allem der herausragende Rechenzeilen-Editor in der Positionsbearbeitung ist leicht zu bedienen und liefert sehenswerte Ausgaben.

Auch Manuel Hess hat sich mit dem Schritt in die Selbstständigkeit für den weiteren Einsatz der Handwerkersoftware entschieden und trägt mit Anregungen und Fragestellungen der täglichen Praxis zur ständigen Weiterentwicklung des Programms bei. Die Funktionsweise des Mobil-Modus beispielsweise, die im untenstehenden Schaubild beschrieben ist, unterstützt ihn wesentlich bei seiner täglichen Arbeit.



Bei der Nutzung des Mobil-Modus wird die Hauptdatenbank auf ein Notebook kopiert, so dass vor Ort auf der Baustelle notwendige Änderungen vorgenommen werden können. Danach wird die mobile Datenbank wieder mit der Hauptdatenbank zusammengeführt, um stets aktuelle Daten zu gewährleisten.