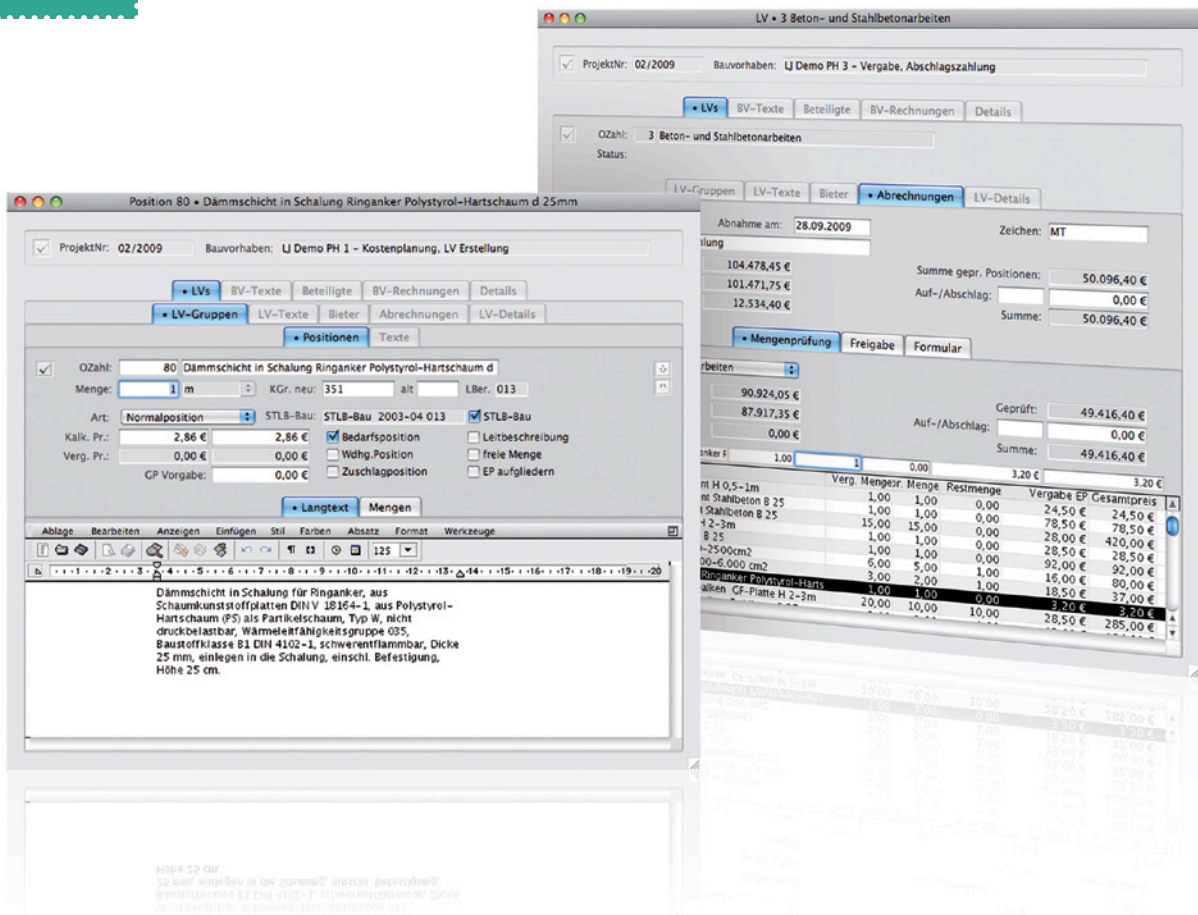


→ LAZYJACK 3.5[®]

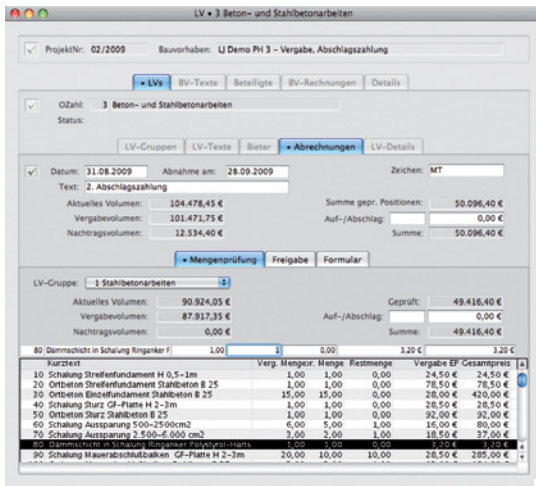
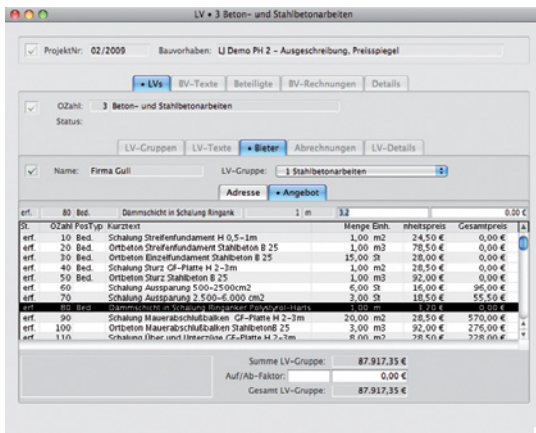
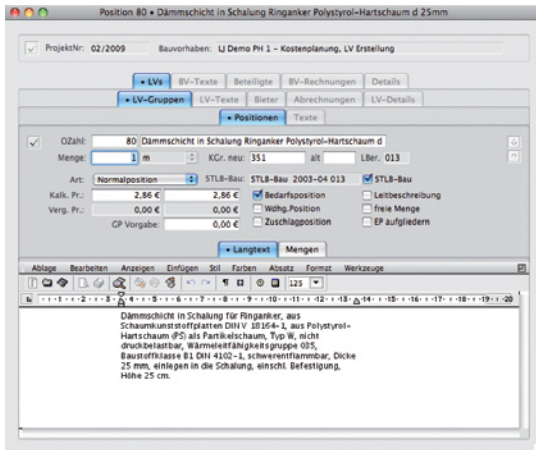
Die effektive AVA-Lösung für Mac OS X, von der ersten Kostenschätzung nach DIN 276 über die Ausschreibung bis hin zur Schlußrechnung, einschließlich Raumbuch, Schnittstellen zu GAEB, STLB-Bau und sirAdos

AVA for
 MAC OS X



- Einsatzgebiet Kalkulation | LV Erstellung | Ausschreibung | Vergabe | Abrechnung
- Systemvoraussetzungen ab Mac OS X 10,3,9 | PowerPC G4 oder Intel-Prozessor | 1 GB RAM
 1 GB HDD
- Schnittstellen GAEB | sirAdos | STLB-Bau | PDF | MS Office (z. B. XLS, CSV, DOC, RTF)





LAZYJACK gibt es nur komplett! Alle LAZYJACK & BAUMANAGER Module zum besten Preis-Leistungs-Verhältnis!

LAZYJACK ist ein in der Praxis erprobtes und seit fast 20 Jahren bewährtes Standardprogramm für die Unterstützung aller AVA-Prozesse. Das Programm ist nach dem Baukastenprinzip konzipiert und wird in der Version 3.5 komplett zum einmaligen Preis-Leistungs-Verhältnis angeboten!

- ➔ Durchgängige und vollständige Unterstützung von der ersten Kostenschätzung über die Ausschreibung bis hin zur Schlussrechnung im gesamten AVA-Prozess
- ➔ Klarer modularer Aufbau der LAZYJACK 3.5 Version, einschließlich Raumbuch, Kostenplanung nach DIN 276, Schnittstellen zu GAEB, STL-Bau und sirAdos
- ➔ Einfache und freie Gestaltungsmöglichkeiten der Druckformulare und Geschäftspapiere
- ➔ Perfekt im Einsatz als Einzelplatz und optimal in der Ausstattung eines Großbüros mit mehreren Arbeitsplätzen ohne Mehraufwand durch die 4D Client-Server Integration
- ➔ Flexible und ganzheitliche Anwendungsmöglichkeiten für Architekten, Innenarchitekten, Landschaftsplaner, Stadtplaner, Ingenieure, Bauabteilungen, Baubehörden

