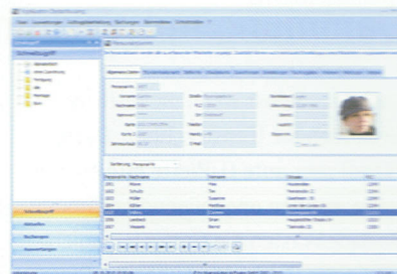


## Exakte Zeiterfassung

**Blue Solution.** Wer »Top Kontor«-Zeiterfassung in sein Unternehmen integriert, braucht keinerlei kaufmännische Vorkenntnisse: Angelehnt an die Bedienoberfläche gängiger Microsoft-Programme ist die Anwendermaske von Top Kontor-Zeiterfassung einfach und intuitiv bedienbar. »Mit der Software können Handwerksunternehmen Zeiten, die für Projekte auf der Baustelle aufgewendet werden, erfassen. Eine zeitnahe Überwachung der Projekte und genauere Kalkulationen steigern die Wettbewerbsfähigkeit. Ersparte Zeit bedeutet ersparte Lohnkosten und somit bares Geld«, erklärt Ralf Rüschoff, Geschäftsführer der Blue Solution Software GmbH. »Auch für Handwerksbetriebe ist das Thema »Projektmanage-

ment« kein fremdes mehr. Mit der Software werden laufende Prozesse beobachtet und dann gegebenenfalls nachjustiert«, erläutert Jörg Funkat, Produktmanager bei Blue Solution. Dafür braucht es lediglich die drei Komponenten »Mitarbeiter«, »Auftrag/Projekt« und »Tätigkeit«, die das Projektmanagement auch in einem Handwerksunternehmen möglich machen. In der selbsterklärenden Eingabemaske können die Komponenten mit unternehmensspezifischen Informationen gefüllt werden. Darüber hinaus bietet das Programm auch die Erhebung des Arbeitsbeginns und -endes der einzelnen Mitarbeiter. Die Erfassung der entsprechenden Daten ist per Handy, Terminal oder am Computer möglich. Geleistete Arbeits-



»Top Kontor« - Zeiterfassung ohne kaufmännische Vorkenntnisse. (Foto: Blue Solution)

stunden, Urlaubs- und Fehltage liefern wichtige Informationen für die Lohnbuchhaltung. Auch hier gilt: Gefüttert mit individuellen Lohndaten, liefert die Software am Ende eine exakte Lohnabrechnung, die über eine Schnittstelle auch direkt zum Steuerberater übermittelt wird. Ein weiterer Vorteil: Überschneidungen in der Urlaubszeit kommen nicht mehr vor.

## Perfekte Verbindung

**Triooo.** War bisher der Übergang von farbigen WDVS-Fassaden zu anthrazitgrauen Fenstern immer ein optisches Ärgernis, so kann nun Abhilfe geschaffen werden. Graue Fenster und farbige Fassaden stellen außerordentliche architektonische und technische Herausforderungen dar. Ein durch das patentierte Warmpressverfahren einextrudierter Gewebestreifen sorgt für eine perfekte Verbindung zur Armierung des Wärmedämm-Verbundsystems.

Die ebenfalls patentierte Weichlippe sorgt zusätzlich für einen UV-Schutz des dreidimensional wirkenden Schaumklebebandes und der daraus resultierenden Langlebigkeit. Saubere und optisch ansprechende Fugenausbildungen sparen nicht nur bares Geld hinsichtlich der Arbeitszeit, sondern sorgen auch zusätzlich für einen optisch ansprechenden Putzanschluss. Die neue »Lippe Gewebe DG« (dunkelgrau) von Triooo, den Dehnfugen- und



Die neue Lippe Gewebe DG. (Foto: Triooo)

Dichtsystemspezialisten aus Landshut, ist in 260 cm Länge beim Fachhandel erhältlich.

## Pumpen, ohne zu tropfen

**B & M Vertriebs-GmbH.** Für die rationelle Verarbeitung von Zargen- und Brandschutzmörtel sowie Verfugungsarbeiten oder zum Verfüllen von Hohlräumen stellt die B & M Vertriebs-GmbH ihre patentierten Handmörtelpumpen in verschiedenen Ausführungen vor. Durch die spezielle Abdichtung am Materialkolben können die Pumpen auch für Überkopf-Arbeiten ohne Tropfen eingesetzt werden. Das Material wird nach Herstellerangaben angemischt, mit der Pumpe durch Kolbenzug angesaugt und der

Mörtel kann in die Zarge oder den Hohlraum verfüllt werden. Erhältlich sind lange und kurze Ausführungen in gerader Form (Schlitzbreite 10 oder 18 mm), Winkel 30° mit Schlitz 18 mm oder rundem Materialauslass. Für die Verfüllung von Bohrlöchern mit Suspensionen oder Mikrozemement ist die Rundversion auch mit einem Verfüllschlauch lieferbar, der mit einer GEKA-Schnellkupplung an- und abgekoppelt werden kann. Geeignet sind diese Handpumpen für alle mineralischen Materialien bis 4 mm Körnung wie zum



Zargen verfüllen mit den neuen Handmörtelpumpen. (Foto: B & M Vertriebs-GmbH)

Beispiel Brandschutz, Fugen-, Mauer- und Zargenmörtel, Bohrlochsuspensionen sowie Putze.