



## **G&W Kundeninformation: Wesentliche Neuerungen in CALIFORNIA 3000 Version 7.4**

Zu Ihrer schnellen Information haben wir Ihnen wesentliche Neuerungen der zum Sommer 2006 freigegebenen neuen Programmversion CALIFORNIA 3000 Version 7.4 gegenüber der Version 7.1 vom Ende 2005 zusammengestellt. Das G&W-Team hat sich wieder eine Menge zur Erleichterung Ihrer täglichen Arbeit einfallen lassen. Auch jede Menge Anregungen aus der Praxis der Anwender haben in der Weiterentwicklung ihren Niederschlag gefunden.

Detailinformationen und viele weitere Neuerungen, auch gegenüber früheren Versionen, finden Sie in der Online-Hilfe unter "Aktuelle Informationen".

### **MyCal3k – CALIFORNIA 3000 passt sich an Ihre persönliche Arbeitsweise an**

Ihre persönliche CALIFORNIA 3000 Oberfläche kennt ab sofort Ihre Arbeitsweise. Häufig benötigte Befehle können Sie jetzt im Bearbeitungsfenster, z.B. für die LV-Erstellung, als eigene Schaltflächen an der gewünschten Stelle in der Symbolleiste ablegen. Selten oder gar nicht benötigte Symbole können entfernt werden. Auch die Menüs können Sie jetzt nutzerspezifisch anpassen. Sie werden sehen, die Anpassung an Ihre persönliche Aufgabenstellung und Arbeitsweise steigert Bedienungskomfort und Produktivität spürbar.

### **DIN: STLB-Bau XML Version V2 voll unterstützt**

CALIFORNIA 3000 unterstützt nun komplett die neue STLB-Bau Version XML V2. Der Zuwachs an Produktivität durch das blitzschnelle Finden fertiger VOB-gerechter und normenkonformer Ausschreibungstexte ist verblüffend. Die frühere DLL-Version wird vom DIN als Herausgeber des STLB-Bau in Zukunft nicht mehr unterstützt.

### **Dr. Schiller & Partner: Dynamische Kostenelemente unterstützt**

Die dynamischen Kostenelemente XML haben die früheren DBD Bauteile abgelöst. In der neuen CALIFORNIA 3000 Version sind diese im RGB – Raum- und Gebäudebuch äußerst komfortabel integriert.

Automatisierte Mengen- und Kostenermittlung bis hin zur automatischen Generierung der Leistungsverzeichnisse, das alles bietet die Kombination von CALIFORNIA 3000 und dem STLB-Bau mit den Dynamischen Kostenelementen. Dabei liefert CALIFORNIA 3000 die Kostenermittlung hierbei automatisch geometrieorientiert nach Räumen und Bauteilen, nach Gewerken/Leistungsbereichen und auf Knopfdruck auch gleich nach DIN 276 alt und neu! Damit besitzen Sie das am Markt derzeit wohl leistungsfähigste und komfortabelste Werkzeug zur Kostenplanung.

### **Neuer Positionstyp Ausführungsbeschreibung**

Im Leistungsverzeichnis gibt es jetzt einen neuen Positionstyp Ausführungsbeschreibung. Damit ist es möglich, in Positionen auf Erläuterungstexte (eine oder mehrere Ausführungsfolgebeschreibungen) zu verweisen und Änderungen in der Ausführung vieler gleichartiger Positionen an einer zentralen Stelle zu pflegen.

### **Gliederungstiefe des Leistungsverzeichnisses erhöht**

Die Gliederungstiefe innerhalb des Leistungsverzeichnisses wurde um eine weitere Stufe erhöht, d.h. es sind jetzt 5 Summenstufen innerhalb des LV's möglich.

### **Stuttgarter Leistungsbuch in der neuen GAEB 2000 Fassung komfortabel unterstützt**

Neben der erweiterten Gliederungstiefe des Leistungsverzeichnisses sind alle weiteren Funktionalitäten ergänzt worden, die für eine komfortable Nutzung des in Baden-Württemberg immer noch endemischen „Stuttgarter Leistungsbuchs“ für den Tiefbau / Straßenbau in der neuen GAEB 2000 Fassung erforderlich sind.



### **Projektüberwachung: Schlusszahlungsfreigabe jetzt auch ohne Abnahme möglich**

Speziell für kleinere Maßnahmen auf der Basis von Jahres-LV's sehr nützlich: Im Bereich Abrechnungsbuchungen gibt es die Schlusszahlungsanweisung nun auch ohne Abnahme und Einbehalt. Daneben sind 2 weitere Bausteine für das Gutschriftverfahren hinzugekommen. Für die Nutzung ist bei bestehenden Installationen das einmalige Einlesen der neuen Buchungstexte erforderlich (siehe Online-Hilfe "Update von Standard-Buchungstexten").

### **Automatische Anlage von Preisgruppen bei Kopie aus Quell-LV in Ziel-LV**

Bei der Kopie von LV-Positionen können vorhandene Preise des Quell-LV wie bisher in das Ziel-LV übernommen werden. Noch nicht im Ziel-LV vorhandene Preisgruppen werden dabei automatisch angelegt, wobei Sie entscheiden, welche Sie übernehmen wollen. Damit wird die LV-Erstellung mit der Kostenplanung weiter vereinfacht.

### **Alle Projektreports jetzt wahlweise Netto, Brutto oder Netto / MwSt / Brutto**

In allen relevanten Projektreports kann jetzt zwischen Ausgabe in nur Netto, nur Brutto oder Netto, MwSt und Brutto gewählt werden. Damit passen sich die Reports besser an Ihre spezifischen Bedürfnisse an.

### **Benutzerdefinierte Felder auf BV- und LV-Ebene**

Auf der Ebene von Projekt (BV) und LV gibt es jetzt benutzerdefinierte Dialogfelder für die Erfassung und Selektion von beliebigen eigenen Zusatzinformationen. Diese können auch in der Projektübersicht eingeblendet werden. Die Projektübersicht zeigt damit auf einen Blick alle für Sie wichtigen Daten.

### **Kurztext und Stichwort parallel halten nachträglich für ganze LV's**

Die Option "Kurztext und Stichwort parallel halten" ist nun auch nachträglich für alle markierte Positionen eines LV's anwendbar.

### **Neue Information „Projektstadium“ und „LV ist abgerechnet“ in der Projektübersicht**

In der Projektübersicht lassen sich jetzt die Spalten "Projektstadium" und "LV ist abgerechnet" einblenden. Damit sehen Sie auf einen Blick, wie ein Bauvorhaben bzw. ein LV gerade steht.

### **Neuer Report „Planungskontrolle“**

Ähnlich dem Report Rechnungskontrolle steht nun auf der Planungsseite ein neuer Report „Planungskontrolle“ zur Verfügung. Aufmassblätter können somit auch in der Planungsphase selektiert und ausgewertet werden.

### **Prozentuale Zuschläge in der Kostenermittlung über Kostengliederungen**

Prozentuale Zuschläge / Abschläge sind jetzt auch in der Kostenermittlung über Kostengliederungen, z.B. nach DIN 276, AKS o.ä., ähnlich der Zuschlagsposition im LV, jetzt auf beliebige Kostengruppen möglich.

### **Automatische Kostenermittlung aus Vergleichsobjekten: Stadium des Vergleichsobjekts wählbar**

Im Rahmen einer automatischen Kostenermittlung aus Vergleichsobjekten kann jetzt das Stadium einer Vergleichskostengliederung gewählt werden. Damit stehen auch Daten noch nicht abgeschlossener Bauvorhaben für Vergleichszwecke neuer Maßnahmen zur Verfügung.

### **Neue Reports im RGB – Raum- und Gebäudebuch**

Im Raum- und Gebäudebuch sind die neuen Reports "Grundflächen und Rauminhalte nach DIN277", "Flächenauswertung nach Nutzungsarten" sowie "Einbauteilstatistik" hinzugekommen.

Haben Sie Anregungen oder Wünsche? Sprechen Sie uns an oder schicken Sie einfach eine E-Mail an [info@gw-software.de](mailto:info@gw-software.de). Wir freuen uns auf Ihre Vorschläge.

Sollten Fragen auftauchen, hilft Ihnen unsere Hotline in München (089 / 51 50 6-600), Essen (0201 / 61354-0) und Berlin (030 / 420247-7) oder Ihr G&W-Partner vor Ort weiter.