

Übersichtliche Aufbereitung der wesentlichen Controlling-Kennziffern der Projekte.  
 Bilder: Kobold Management-Systeme

## Projekt- und Bürocontrolling-Software im Büro für Stadt- und Landschaftsplanung Ermisch & Partner Stets mit aktuellem Zahlenmaterial

Rund 100 Projekte wickelt das Büro Ermisch & Partner jährlich ab. Um immer den Überblick zu behalten und wirtschaftlich erfolgreich zu sein, setzt Büroinhaber Jörg Ermisch auf eine Projekt- und Bürocontrolling-Software, die über 100 Standardauswertungen bietet.

**Architekten:**  
 Ermisch + Partner,  
 Jörg und Lucia Ermisch,  
 Roth bei Nürnberg  
[www.ermisch-partner.de](http://www.ermisch-partner.de)

Während Jörg Ermisch seine Tätigkeit auf analytische, großräumige Planungen und die kaufmännische Seite konzentriert, ist Lucia Ermisch der kreative Kopf des Teams. Fünf weitere Ingenieure sowie ein Biologe gehören zum Team, das im Umkreis von rund 100 Kilometern schwerpunktmäßig Projekte kommunaler Auftraggeber bearbeitet. Dabei deckt das Büro den gesamten Bereich der Bauleit- und Landschaftsplanung ab, erstellt Umweltverträglichkeitsstudien und landschaftspflegerische Begleitpläne sowie gewässerkundliche Fachplanungen.

### Leistungsphasen 1 - 9

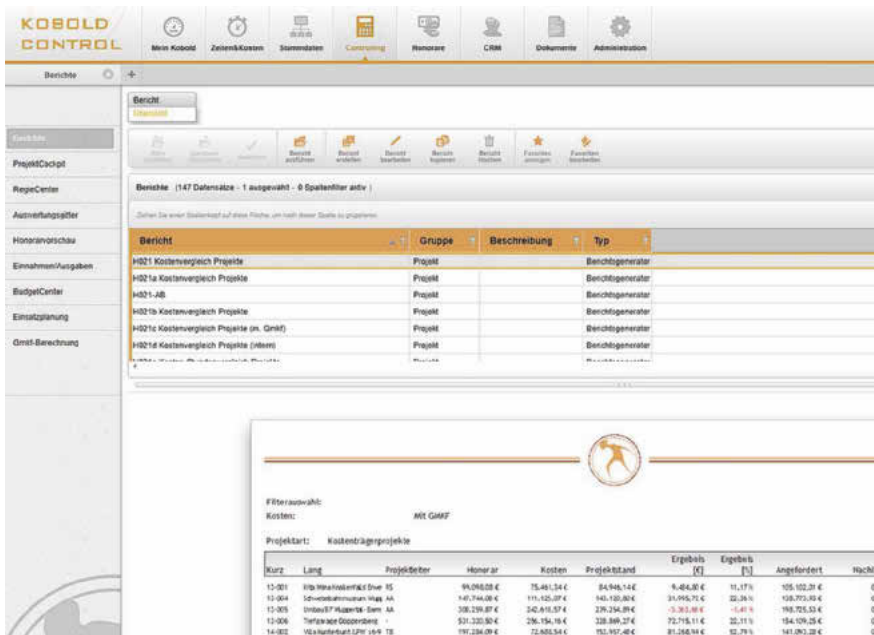
In der Objektplanung sind die Franken sowohl für kommunale, gewerbliche als auch private Auftraggeber tätig und decken dabei die HOAI-Leistungsphasen 1 – 9 ab. Ohne Steuerungsinstrument nicht durchzuführen: Da die Volumina der einzelnen Pro-

jekte kleiner werden, sich allerdings die Anzahl der Projekte erhöht, ist der Controllingaufwand laut Landschaftsplaner Ermisch beträchtlich und ohne ein geeignetes Steuerungsinstrument nicht ohne großen Zeitaufwand durchzuführen. Mit „Kobold Control“ des Wuppertaler Softwarehauses Kobold Management Systeme ist der Planer in der Lage, seine Projekte optimal zu steuern. Dazu wendet das Programm betriebswirtschaftliche Grundlagen an wie die Kalkulation der Mitarbeiterstundensätze, die Berechnung des Gemeinkostenfaktors und stellt Planungs- und Analyseverfahren zur Verfügung. Die Controllinglösung begleitet den Architekten von der Akquise bis zur Fertigstellung des Projektes; sei es im Projektcontrolling, in der Honorarberechnung oder in der Dokumentenverwaltung. Natürlich bietet die Software auch Funktionen für das Kundenbeziehungsmanagement (CRM).

Im Modul „Kobold Honorar“ sind sämtliche Honorartafeln sowie Leistungsbilder abgebildet. Darüber hinaus enthält das Modul alle Funktionen, um Honorare schnell, einfach und rechtssicher zu berechnen sowie Angebote und Rechnungen zu erstellen. Sonderfälle, wie Zuschläge aller Art und Wiederholungen, sind einfach zu hinterlegen. Pauschalhonorare und Aufwandshonorare können abgebildet werden.

### Aktuelles Zahlengerüst als Basis für Kalkulationen

Ist das Angebot einmal mit dem Programm erstellt, übernimmt der Landschaftsarchitekt bei Beauftragung die Projektdaten ins Controllingsystem mit entsprechend fortlaufender Projektnummer und ergänzt die noch fehlenden Daten zum Projekt und Auftraggeber. Da der aktuelle Gemeinkostenfaktor regelmäßig aus den betriebswirtschaftlichen



Auswertungen der Projekte mit Kostenvergleichen.

Auswertungen eingepflegt wird, arbeitet das Büro immer mit aktuellem Zahlenmaterial. Dadurch ist es möglich, eine genaue Gesamtkostenabschätzung für weitere Projekt- und Finanzplanungen durchzuführen. Jörg Ermisch lässt sich vom System ausrechnen, wie viele Stunden in welchen Leistungsphasen aufgewendet werden dürfen. Diese Vorschau erhält der zuständige Projektbearbeiter, damit er seine Tätigkeiten zeitlich einplanen kann. Im Rahmen des Projektverlaufes gibt jeder Mitarbeiter seine Stunden den Phasen entsprechend ein. In regelmäßigen Abständen analysiert der Bürochef die Projektstände und zieht daraus seine Rückschlüsse.

„Ich erkenne, welcher Mitarbeiter schneller im Entwurf oder in der Werkplanung ist. So kann ich die Kollegen besser ihren Fähigkeiten entsprechend einsetzen“.

#### Sonderleistungen und Nebenkosten

Wichtig für den Bürochef ist die Erfassung von Sonderleistungen und Nebenkosten. So fallen bei den Landschaftsplanern alleine jährlich mehrere Tausend Euro externe Kopierkosten an. Die Mitarbeiter können die Sonderleistungen und Nebenkosten direkt den Projekten zuordnen und auf Knopfdruck ausdrucken. Durch den Einsatz von „Kobold Control“ ist auch ersichtlich, welche Projekte

sich rechnen und welche nicht. Damit zum Beispiel die Erstellung von Grünordnungsplänen und landschaftspflegerischen Begleitplänen für das Büro wirtschaftlich ist, müssen diese einen gewissen Mindestumfang aufweisen. Daher gilt die Direktive, bei einem kleinen Geltungsbereich das Projekt straff abzuwickeln und sich nicht in unnötigen Details zu verlieren. Als Konsequenz aus dieser Erkenntnis hat das Büro seine Kompetenzen in Stadtplanung sowie der Erstellung großräumiger Abbauplanungen konsequent ausgebaut, jedoch private Hausgärten weitgehend aus dem Leistungsangebot gestrichen.

#### Realistische Kalkulationsbasis

Mit dem System kalkuliert der Büroinhaber seine Projekte auf einer realistischen Basis. Er weiß genau, welche Kosten tatsächlich anfallen und was jede Mitarbeiterstunde kostet. Schon während des Projektverlaufes analysiert er die Projekte und zieht Rückschlüsse für zukünftige Kalkulationen. Darüber hinaus können anfallende Kosten auch für den Auftraggeber transparent und nachvollziehbar dargestellt werden. Das ist für Vertragsgespräche und Anrechnungen hilfreich, gerade auch im Hinblick auf den Nachweis Besonderer Leistungen im Sinne der HOAI, die ergänzend abzurechnen sind.

Heike Blödorn | jo



[www.bbainfo.de/kblid](http://www.bbainfo.de/kblid)

- Projekt- und Bürocontrolling „Kobold Control“

# Monolithisches KLB-Mauerwerk

*natürlich · nachhaltig · massiv*

KLB-Mauerwerk – hergestellt aus rein mineralischen Bestandteilen mit hoher Speichermasse. Monolithisch und hochwärmedämmend.

KLB-SK, 49 cm

KLB-SW1, 42,5 cm

KLB-Kalopor, 36,5 cm

So wird gebaut **KLB** Klimaleichtblock®

[www.bbainfo.de/kblid](http://www.bbainfo.de/kblid) · 0 26 32 / 25 77-0 · [info@klb.de](mailto:info@klb.de) · [www.klb.de](http://www.klb.de)