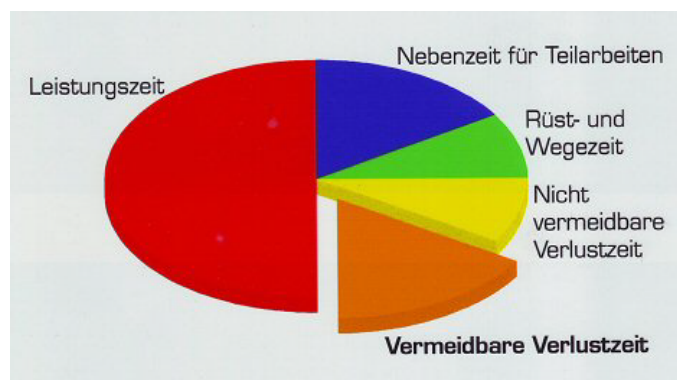


Modernes Baustellenmanagement mit der Business V6-Arbeitsvorbereitung

Eine gute Arbeitsvorbereitung Ihrer Baustellen bildet die Basis für den dauerhaften und kontrollierbaren Erfolg Ihrer Projekte.

Überlassen Sie nichts dem Zufall. Nur wer seine Kosten für Material, Geräte und Personal, seine Gemeinkostenzuschläge und die möglichst genauen Zeiteinsätze kennt, steuert seine Baustellen mit maximalem Gewinn.

Sie vermeiden teure Materialausfälle, entlasten Ihre Bauleiter und setzen Ihr Personal kostenoptimiert ein.



Ausgehend von Ihrer Vorkalkulation erhalten Sie alle Teilleistungen und Kalkulationsinformationen, die Sie zur Vorbereitung der Baustelle benötigen.

Datum	Arbeitspaket	kalk. Z	geplante MA	Dauer je MA in h	Dauer in Tagen	h/Tag
[+]	Einrichtung	12,00	2	6,00	0,75	8,00
[+]	Pflasterarbeiten	11,50	2	6,00	0,75	8,00
[+]	Betonarbeiten	10,00	2	4,00	0,50	8,00

Angebotsanforderung
Per FAX an +49 (0) 5 51 - 5 06 65 59

Bitte unterbreiten Sie mir/uns ein Angebot für Business V6 Baustellenmanagement

komplett

Modul -Beschaffung-

Modul -Arbeitsvorbereitung-

Bitte unterbreiten Sie mir/uns ein Angebot für das Business V6 Seminar

Arbeitsvorbereitung/Kalkulation

Firma: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

FAX: _____

Mehr Erfolg auf der Baustelle:

80 % -Liste - druckt die Positionen eines LV's sortiert nach der Angebotssumme aus. Es wird der Anteil der Position am Gesamtauftrag in Prozent angezeigt. Der Prozentwert wird kumuliert.

Die wichtigen Positionen schnell herausfinden

Vorkalkulation drucken - druckt für ein Leistungsverzeichnis mit vorkalkulierten Positionen die Preisfindung. Es werden alle Teilleistungen aufgeführt.

Das optimale Kontrollwerkzeug für den Bauleiter.

EFB 1a und EFB 2 - Ausdruck der Einheitlichen Formblätter auf Basis Ihrer Vorkalkulation.

Arbeitskalkulation - Zusammenfassung von Positionen zu Arbeitspaketen. Ausdruck von Arbeitslisten mit zusätzlichen Informationen als Arbeitsplan.

Klare Zielvorgaben unterstützen den Baustellenablauf

Schnittstelle Projektplanung - Übergabe der Arbeitspakete und Terminplanungen an Microsoft Project oder ASTA Powerproject, den Werkzeugen für optimale Bauüberwachung.

Nr.	Bezeichnung	Start	Dauer	2007														
				Januar			Februar						März					
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				
1	Rosenweg 45	31.01.2007	12t															
2	Kita Hagenstr.	22.01.2007	12t															
3	AWO Kanstr.	08.02.2007	9t 4h															
4	Parkweg	29.01.2007	11t															

Bedarfsliste - druckt die vorkalkulierten Teilleistungen je Position für eine Baustelle aus. Es werden je Position die Teilleistungen Lohn, Material, Gerät und Pflanzen ausgedruckt.

Personalbedarf - druckt die Minutensummen je vorkalkuliertem Mitarbeiter für eine Baustelle aus.

Zeiten planen und disponieren

Gerätebedarf - druckt die Minutensummen je vorkalkuliertem Gerät für eine Baustelle aus. Zusätzlich werden die kalkulatorischen Kosten (ohne Aufschläge) dargestellt.

Pflanzenbedarf - druckt den Pflanzenbedarf je Baustelle mit Stückzahl, EP und GP aus.

Materialbedarf - druckt den Materialbedarf je Baustelle aus.

Beim Baustoffhandel die richtigen Mengen bestellen und alle Materialien für die Baustelle disponieren - damit nichts vergessen wird