



Absender: (Firma, Institution) Tel. / Fax:

e-mail: Mehrwertsteuer-ID-Nummer
(für Besteller aus EU-Ländern außerhalb von Deutschland)

BPS GmbH
Steigenhohlstraße 52
D – 76 275 Ettlingen

Fax 07243 92 423 45

Ich bestelle hiermit das Programm **KNOBEL 7** wie folgt:

Anzahl		Einzelpreis (€; zuzügl. MWSt.)	Gesamtpreis
	KNOBEL 7 ¹⁾ 1. Lizenz (Einzelplatz) ²⁾	1320,00	
	KNOBEL7 - Upgrade von Version 6 ¹⁾ 1. Lizenz (Einzelplatz) ²⁾	890,00	
	KNOBEL7 - Upgrade von Version 5 und älter ¹⁾ 1. Lizenz (Einzelplatz) ²⁾	1050,00	
	KNOBEL 7 – Handbuch im Schubler	60,00	

Für eine Lieferung innerhalb von Deutschland wird die gesetzliche Mehrwertsteuer (z.Zt. 19 %) zuzüglich zu den angegebenen Nettopreisen in Rechnung gestellt. Bei einer Lieferung in andere EU-Länder muss mit der Bestellung die Mehrwertsteuer - ID - Nummer angegeben werden (siehe oben).

Die Seitenunterschrift für das hier bestellte Programm KNOBEL7 soll lauten:

Datum:Unterschrift:

Zur Bedeutung der Seitenunterschrift: Die Seitenunterschrift wird am Bildschirm angezeigt und auf jeder vom Programm ausgedruckten Seite unten aufgedruckt. Vorgeschlagen wird: Name der Firma / der Dienststelle links, Ort rechts.

Im Ausdruck wird die Seitenunterschrift immer in ARIAL (Windows-Standard-Font) gedruckt. Für die Länge (Anzahl der Zeichen) kann keine feste Vorgabe gemacht werden, weil ARIAL eine Proportionalchrift ist. Bei einer Schrift in Kleinbuchstaben (mit Großbuchstaben am Wortanfang) lassen sich in der einen möglichen Zeile ca. bis zu 80 Zeichen unterbringen. Ein Überladen dieser Zeile mit Informationen sollte aber wegen der optischen Erscheinung vermieden werden.

Die Seitenunterschrift kann später nur (gegen Zahlung einer Gebühr) von BPS GmbH geändert werden.

¹ Handbuch als pdf-Datei auf der Programm-CD

² Das Programm kann nur auf einem Rechner (Einzelplatz) verwendet werden. Für jeden zusätzlichen Rechner ist eine Zusatzlizenz erforderlich. Jede Zusatzlizenz wird mit 50% der Kosten für die Erst-Lizenz in Rechnung gestellt. Netzwerk-Lizenz auf Anfrage.