

ONLINE >> Druck-, Kopier-, Repro- Auftrag an:

Datum:

digital-printing-hall
 Copy-Repro-Center Berlin GmbH
 Ansbacher Straße 8
 D - 10787 Berlin

Auftraggeber:	
Ansprechpartner:	
Tel.:	
Hauptabteilung:	
Projekt-Nr.:	
Kostenstelle:	
Liefertermin:	

Rechnungsempfänger *:

Lieferanschrift:

Datenübertragung per:

Email / FTP	CD/DVD/Stick/FP	Papiervorlage	Kurier / Post
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Zutreffendes bitte markieren

Plot, Druck, Kopie von:

Nr.:	Name der Zeichnung / Dateien / Vorlagenbeschreibungen	Format	Anzahl	Auflage	farbig	s/w	Maßstab	lochen	Abheftstr Kurz
1					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Besonderheiten/ Zusatzleistungen:



* jede nachträgliche Rechnungsänderung wird pauschal mit 5,00 € (Netto) berechnet!