

## Leistungsbedarf

Sehr geehrte Damen und Herren,  
 Gerne berechnen wir *kostenlos* den Leistungsbedarf Ihres galvanischen Bades. Hierzu benötigen wir folgende Angaben :

Behälter- <u>Innenmaße</u>	Länge	mm =
	Breite	mm =
	Höhe	mm =

Höhe des Badspiegels ( <u>normal</u> )	mm =
--	------

Höhe des Badspiegels ( <u>minimal</u> )	mm =
---	------

SOLL- Aufheizzeit	h =
Bad- Anfangstemperatur	°C =
Bad- Betriebstemperatur	°C =
Art der Flüssigkeit	=
Dichte	kg/l =
Siedepunkt	°C =

Lassen Sie die Felder einfach aus, zu denen Sie keine Angaben machen können.

durchgesetztes Material	=
Anfangstemperatur	°C =
Durchsatz	kg/h =

Absaugung an Oberfläche	m/s =	keine	0,5	1,0	2,0	5,0
Luftbewegung im Raum	=	keine	leicht	mittel	stark	draußen
Raumtemperatur	°C =					

Falls die Badoberfläche teilweise oder ganz abgedeckt ist, bitten wir um nähere Angaben.  
 Auch können wir eine Badreinigung, Badzirkulation, Prozeßwärme oder auch Badeinbauten und Umpumpbehälter berücksichtigen, wenn Sie uns entsprechende Angaben machen.

Behälter- aufbau	<u>Behälter- Seitenwände</u>	
	Wandstärke	mm =
	Werkstoff	=

<u>Behälter- Boden</u>	Wandstärke	mm =
	Werkstoff	=

Bei mehrschichtigen Behältern bitten wir, die Aufzählung von Wandstärke/Werkstoff von innen nach außen fortzusetzen.

**Firmenangaben**

Firma	
Anschrift	
Ansprechpartner	
Tel.- Nr.	
Fax- Nr.	

**☺ Bitte füllen Sie dieses Formular und senden Sie es uns als Anhang im Mail oder faxen es uns zu.**