

Schweißmaschinen ≥ 20 kVA	Anzahl und Höchstschweißleistung:										
	Für die größte Schweißmaschine sind die folgenden Felder auszufüllen:										
	Höchstschweißleistung:								kVA		
	Leistungsfaktor:										
	Anzahl der Schweißungen:								je min		
	Dauer einer Schweißung:								s		
	Form des Stromimpulses: <input type="checkbox"/> Dreieck <input type="checkbox"/> Viereck <input type="checkbox"/> Sägezahn										
Lichtbogenöfen	Summe der Bemessungsscheinleistungen:								kVA		
	Anzahl und Bemessungsscheinleistung:								kVA		
Stromrichter (≥ 50 kVA)	Anzahl und Bemessungsscheinleistung:										
	Für den größten Stromrichter sind die folgenden Felder auszufüllen:										
	Bemessungsscheinleistung:								kVA		
	Pulszahl bzw. Schaltfrequenz:										
	Schaltung (Brücke, Mittelpunktschaltung...):										
	Steuerung: <input type="checkbox"/> gesteuert <input type="checkbox"/> ungesteuert										
	<input type="checkbox"/> Zwischenkreis vorhanden					Glättung: <input type="checkbox"/> induktiv <input type="checkbox"/> kapazitiv					
	Stromrichter- Transformator	Bemessungsscheinleistung S_{rT} :								kVA	
		Relative Kurzschlussspannung u_K :								%	
		Schaltgruppe:									
	Kommutierungsinduktivitäten:								mH		
	Herstellerangaben zu den netzseitigen Oberschwingungsströmen (bei höher- pulsigen Stromrichtern (z.B. 36-Puls-Stromrichter) ist folgende Tabelle entsprechend zu erweitern):										
Ordnungszahl	3	5	7	9	11	13	17	19	23	25	
I_V [A]											
Bemerkung											
Ort, Datum	Unterschrift des Anschlussnehmers										