

# Datenblatt für den Anschluss von Schweißgeräten

(Anlage für "Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz" des VNB)

Dieses Feld wird durch den VNB ausgefüllt!

Eingang: .....  
Datum  
 Projektnummer: .....  
 Bearbeiter: .....  
Abteilung, Name

## 1. Art der geplanten Schweißanlage

- Widerstands-Schweißgerät
- Dauer der Schweißimpulse  $t$  in ms .....  
 Häufigkeit der Schweißimpulse  $r$  in  $1/\text{min}$  .....  
 Form der Schweißimpulse  Rechteckimpulse, Dreieckimpulse  
 Rampen, Teilsprünge
- Schweißumformer (Datenblatt für den Anschluss von Motoren)
- Lichtbogenschweißgerät

## 2. Technische Daten des Schweißgerätes

Nennspannung  $U_n$  (primär) in V .....  
 Nennscheinleistung  $S_n$  in kVA .....  
 Höchstschweißleistung  $S_{Amax}$  in kVA .....  
 Leistungsfaktor  $\cos \varphi_n$  .....

## 3. Anschluss des Schweißgerätes

- zwischen Außen- und Neutralleiter an 230 V
- zwischen zwei Außenleiter an 400 V
- zwischen zwei Außenleiter an 220 V
- an 3x400/230 V mit symmetrischer Belastung mit bzw. ohne Neutralleiter

Zureifendes bitte ankreuzen!

### Antragsteller:

.....  
Telefon-Nr. Fax-Nr.  
 .....  
Firmenname  
 .....  
Straße und Haus-Nr.  
 .....  
Postleitzahl und Ort  
 .....  
Datum Name Unterschrift

### Vermerke des VNB:

.....  
 .....  
 .....