

**Checkliste für Schallschutzeinhausungen**

Datum: .....

Kunde: ..... Ansprechpartner: .....

Projekt: ..... Tel.: ..... Fax.: .....

Anschrift: .....

 Abmessung L x B x H in mm: ..... Aufstellungsort:  innen  außen

 Ex-Gefährdeter Bereich:  ja  nein wenn ja, Zone  0  1  2 Temperaturklasse: .....

Art der Schallquelle: ..... akustische Forderung: .....

 Ausgangspegel:  LP  LW A-Bewertet:  ja  nein

f in Hz	31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Σ
dB										

 Ausführung: - verzinkt  pulverbeschichtet  RAL ..... sonstiges: .....

- Wandstärke s in mm .....

 - selbsttragend  mit Stützkonstruktion 

 - demontierbar  Stk. .... B x H .....

 - Türen einflügelig  Stk. .... B x H .....

 - Türen zweiflügelig  Stk. .... B x H .....

 - Schiebetüren  Stk. .... B x H .....

 - Fenster  Stk. .... B x H .....

 - Durchbrüche  Stk. .... B x H .....

- Sonstiges .....

Belüftung installierte Leistung in kW: ..... Ventilator: ..... Volt: ..... / ..... Hz

 benötigter Volumenstrom: ..... m<sup>3</sup>/h

abzuführende Wärmeleistung: ..... kW

 Beleuchtung:  ja  nein

 Aufmaß:  ja  nein Konstruktionszeichnungen:  ja  nein

 Statik:  ja  nein

 Montage:  ja  nein Kran oder sonstige Hebezeuge:  ja  nein

 Transport:  ja  nein

Lieferort: .....

Sonstiges: .....

 .....  
 .....