

Prüfbericht

Dokument-Nr.: 104-91-01A



über Magnetfeldmessungen

an dem Heizsystem

Estrichheizung System „EVTW“

Halmburger GmbH

Wasserburger Str. 8
D-84427 Sankt Wolfgang/Obb.

Dokument-Nr. : 104-91-01A
Datum: 11.07.2017

Auftrags-Nr. : 91104

Prüfzeitraum : 15.02.2001

Auftraggeber : Halmburger GmbH
Wasserburger Str. 8
D-84427 Sankt Wolfgang/Obb.

Hersteller : Halmburger GmbH
Wasserburger Str. 8
D-84427 Sankt Wolfgang/Obb.

Prüfobjekt : Estrichheizung System „EVTW“

Prüfer : Hr. Th. Mauck

Prüfspezifikation : Messen der 50Hz-Magnetfelder über einer elektrischen Heizmatte

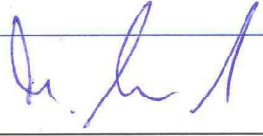
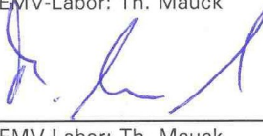


Ergebnis:

Die Ergebnisse der Magnetfeldmessungen im vorliegenden Prüfbericht beziehen sich auf den Heizsystem *Estrichheizung System „EVTW“* der Fa. Halmburger GmbH, Wasserburger Str. 8, D-84427 Sankt Wolfgang/Obb..

Zusammenfassung der Ergebnisse:

| | Prüfung | Prüfspezifikation | Prüfling | Ergebnis |
|---|-----------------------|--|---|----------|
| 1 | 50Hz- Magnetfelder | Messung in EMV-Halle mit Feldsonde | <i>Estrichheizung System „EVTW“</i> | < 50nT |

Die von dem Heizsystem *Estrichheizung System „EVTW“* abgestrahlten 50Hz-Magnetfelder liegen deutlich unter dem Grenzwert der „Allgemeine Verwaltungsvorschrift zur Durchführung der Verordnung über elektromagnetische Felder – 26. BImSchV (26. BImSchVVwV) vom 20. Januar 2016“.

| | |
|-------------------|---|
| Verfasser: |  |
| | EMV-Labor: Th. Mauck Rosenheim, 11.07.2017 |
| Prüfer: |  |
| | EMV-Labor: Th. Mauck Rosenheim, 11.07.2017 |
| Genehmigt: |  |
| |  CHEMSEESTR. 8 84427 ROSENHEIM Telefon (0 80 31) 13255 Leiter EMV-Labor: S. Eder Rosenheim, 11.07.2017 |