## Kalibrierservice des DARC e.V. für EMV-Messgeräte

## Beitrag von "Sys\_RoBOTer" vom 23. November 2022, 08:59

## Zitat von DARC aktuelle Infos

Kalijeriersenvice des DARGre.V.

"Wir sind für unsere Mitglieder jederzeit in der Lage, EMV-Messgeräte zu kalibrieren", berichtet der DARC-EMV-Referent Klaus Eichel, DL6SES. "Unsere Messanlage in der DARC-Geschäftsstelle ist vollständig in Betrieb", so DL6SES. Der Messsensor in der TEM-Zelle sei nochmals bei der PTB kalibriert worden. OM Eichel bittet darum, alle Kalibrierwünsche für Messgeräte mit Frau Renate Stackebrandt, abzusprechen: DARC e. V.; Renate Stackebrandt, Lindenallee 4; 34225 Baunatal, darc@darc.de.

Jüngst war der EMV-Beauftragte des Distriktes Hessen (F), Dieter Ort, DK2NO, im Messlabor um einige Kalibrierungen vorzunehmen. Bei dieser Gelegenheit gab er uns ein interessantes "Interview unter dem Turm": <a href="https://www.youtube.com/watch?v=DOXwk3fYIDg">https://www.youtube.com/watch?v=DOXwk3fYIDg</a>. Weitere Informationen zum Thema finden Sie auch auf der Webseite des EMV-Referates: <a href="https://www.darc.de/der-club/r...e/emv/emvu-bemfv/#c202389">https://www.darc.de/der-club/r...e/emv/emvu-bemfv/#c202389</a>.

Quelle: http://www.darc.de/nachrichten...-ev-fuer-emv-messgeraete/