

Messgeräte

Der umfangreiche Messgerätepark erlaubt die objektive Analyse der akustischen Eigenschaften von Räumen, Trennbauteilen und Beschallungsanlagen.



- | | | |
|--|------------|----------|
| 1. Echtzeit-Analysator | Norsonic | NE 830-2 |
| 2. Schallpegelmesser | B&K | 2230 |
| 3. Kalibrator | Norsonic | NOR-1251 |
| 4. Bauakustik-Lautsprecher | B&K | 4224 |
| 5. Schallquelle | B&K | 4205 |
| 6. Dodekaeder-Lautsprecher | Norsonic | NE 223 |
| 7. Verstärker | Norsonic | NE 235 |
| 8. Normhammerwerk | B&K | 3204 |
| 9. Mikrofon-Schwenkanlage | Norsonic | NE 231 |
| 10. RASTI (Messung der Sprachverständlichkeit) | B&K | 3361 |
| 11. Spektrum-Analysator | Techron | TEF 12+ |
| 12. Audio-Analysator | Neutrik | A2 |
| 13. Audio-Generator/Analysator | Neutrik | MR1/ML1 |
| 14. Feldstärke-Messgerät | Bo Edin AB | FSM |