

## 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      |