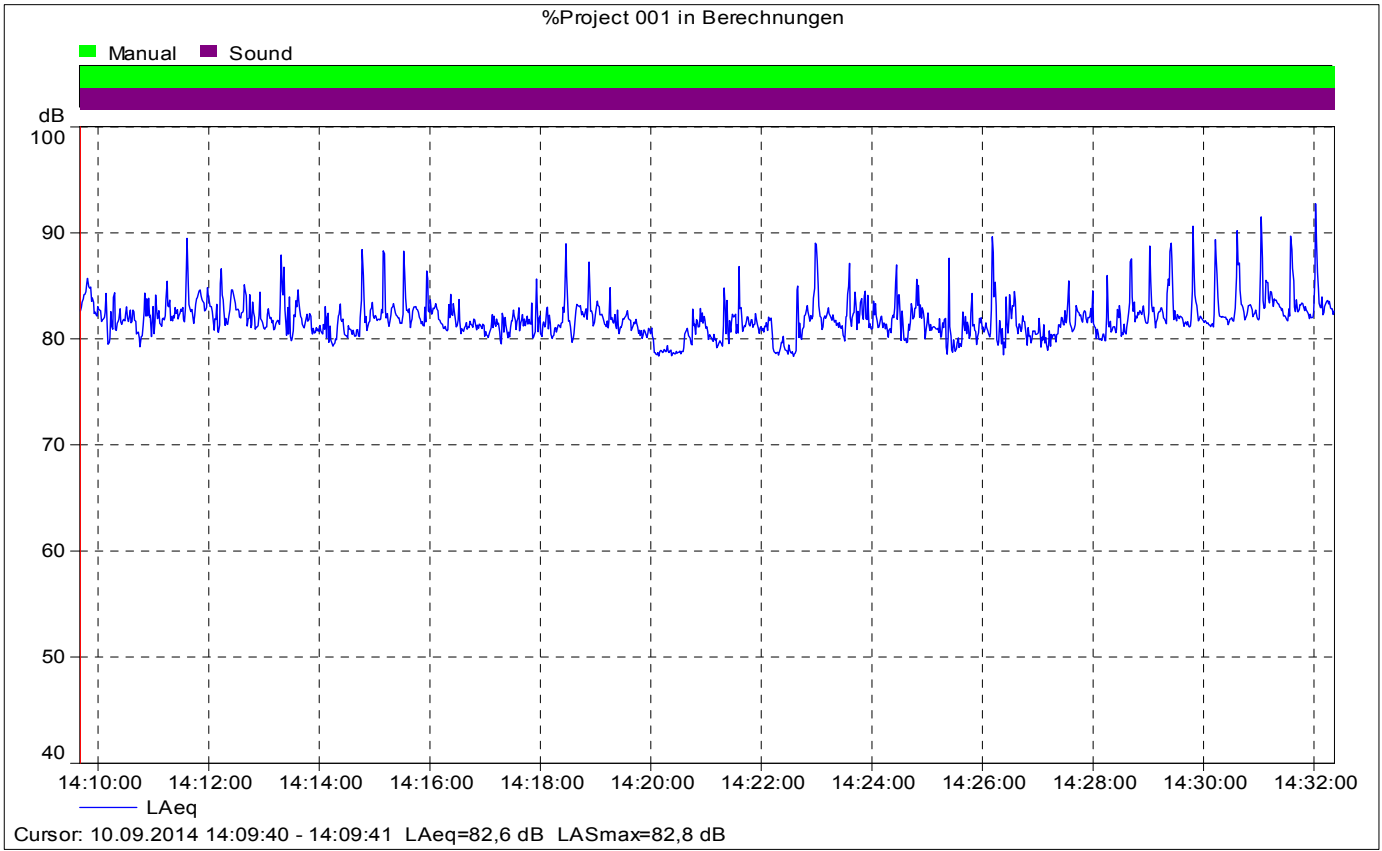


**Betrieb der ESKA GmbH, Troisdorf**  
**Pegelzeitverlauf**  
**Messdatum: 10.09.2014**

**Anlage: 3**  
**Auftragsnr.: A4290**  
**Datum: 21.10.2014**



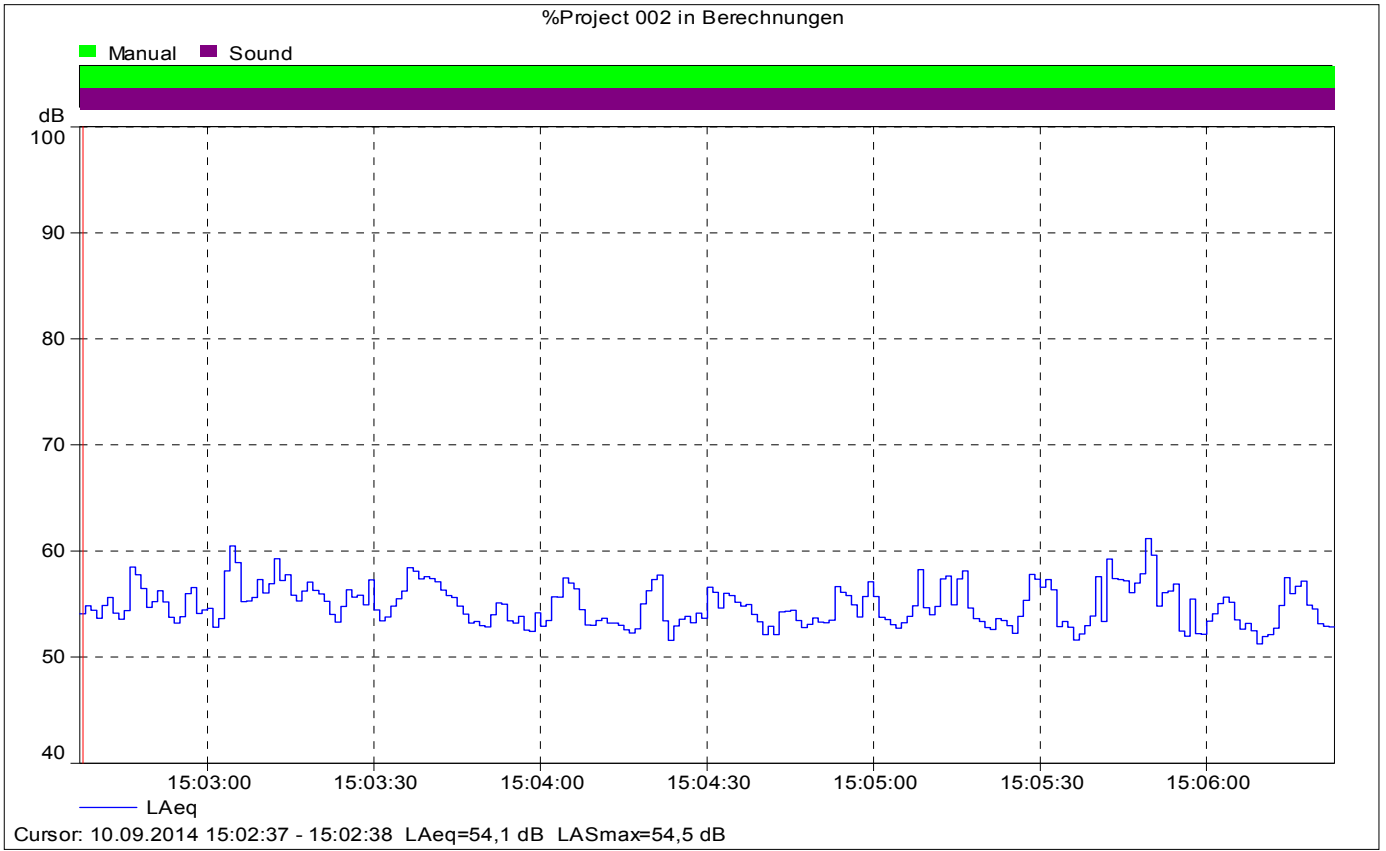
- LAeq = 82.4 dB(A)
- LAFteq = 86.1 dB(A)
- LAF95 = 79.1 dB(A)
- LAFmax = 95.0 dB(A)

VMPA-Schallschutzprüfstelle nach DIN 4109  
 Prüfstelle nach §§ 26, 28 BImSchG

**GRANER + PARTNER**  
**INGENIEURE**  
 Raumakustik Tontechnik Bauphysik Schallschutz  
 51465 Bergisch Gladbach

**Betrieb der ESKA GmbH, Troisdorf**  
**Pegelzeitverlauf**  
**Messdatum: 10.09.2014**

|              |            |
|--------------|------------|
| Anlage:      | 4          |
| Auftragsnr.: | A4290      |
| Datum:       | 21.10.2014 |



LAeq = 55.3 dB(A)

LAF<sub>Teq</sub> = 59.3 dB(A)

LAF<sub>95</sub> = 52.1 dB(A)

LAF<sub>max</sub> = 65.2 dB(A)