



Wolfsburg Neubau Stadion (2002)

Entwurf des Beschallungskonzeptes, Simulation der Beschallungstechnik. Einmessung des Anlage, Abnahmemessungen gemäß VDE 0828 bzw. EN 60849.

- Musiktaugliche Beschallungsanlage
- „Aktive“ Ansteuerung, 2-Weg-Hornlautsprecher sowie zusätzliche Basslautsprecher
- Digitale Signalverteilung via Cobranet
- Stadionregie mit Digitalmischpult
- DSP Matrix mit Einbindung der 100-Volt-Beschallung für den Nebenbereiche

Beteiligte Unternehmen:

Fa. Siemens, Fa. Nordsound, Fa. AudioPro

Schlagwörter Sport- und Versammlungsstätten, Stadien

