



## Studio H1 – Funkhaus Studio Berlin

Technische Neuausstattung einer der angesagtesten Studio-Locations in Berlin.

**thomann Audio Professionell**  
Hans-Thomann-Str. 1, 96138 Burgebrach  
[www.audioprof.de](http://www.audioprof.de)

[audioprof@thomann.de](mailto:audioprof@thomann.de)  
Tel. +49 (0) 9546 9223 – 490  
Fax. +49 (0) 9546 9223 – 499

# Das Projekt: Studio H1 – Funkhaus Studio Berlin

**Projektbeschreibung:** thomann Audio Professionell wurde als Partner für die technische Neuausstattung dieses Studios verpflichtet – ein Prozess, der sich über mehrere Jahre erstrecken wird.



## Technische Daten

- SSL AWS948 Studiokonsole
- High End Outboard (API, SSL, Chandler, etc.)
- Planung der Signal- und Strominfrastruktur
- Massekonzept und USV-Pufferung
- Langfristige Projektbegleitung

## Intuitiver Workflow und legendärer SSL-Sound

In der ersten Arbeitsphase wurde im zentralen Control Room H1 eine Konsole von SSL (AWS 948) eingebaut und in das teilweise schon bestehende Steckfeld integriert. Die AWS ist damit das klangliche Herz der Regie und Schaltzentrale für alle Signalpfade im Studio. Die zweite Projektphase ist die komplette Konzeption der gesamten

Signalinfrastruktur und die Einbindung des bestehenden Geräteparks und somit der letzte notwendige Schritt um keinen Vergleich mit den Top-Adressen dieser Welt scheuen zu müssen. Die gesamte Regie wird mit Online-USVs gepuffert, um nicht nur Ausfallsicherheit im Falle eines Stromausfalls zu gewährleisten, sondern auch extrem sauberen und weil komplett Akku-gepufferten Strom zur Verfügung zu haben. Zudem werden in alle 5 Aufnahmeräume NF-, Coax-, CAT7A-, LWL- und Speakerleitungen verlegt und auf einem zentralen, neu gestalteten Steckfeld aufgelegt, auf dem auch alle Geräte der Regie Platz finden.