

## Jonathon Hoskin



Jonathon ist der Geschäftsentwicklungs-Ingenieur von Ampetronic für die Region Asien - Pazifik und für weitere Territorien innerhalb von Europa. Er hat einen Abschluss als Bachelor of Sciences von der Demontford Universität mit einem akademischen Grad auf dem Gebiet Audio, Technologie und Innovation. Jonathon hat in seiner frühen Karriere als professioneller Audio-Ingenieur für die BBC und mehrere Theater gearbeitet. Seit 2011 ist er bei Ampetronic, dem Hersteller von Induktionsverstärkern, als System-Design-Ingenieur angestellt. Er benutzt das durch Ampetronic entwickelte Wissen und die Fertigkeiten, die er sich dort angeeignet hat. Er ist zu einem Experten geworden, der dafür Gewähr bietet, dass Induktive Höranlagen den Benutzern eine ausgezeichnete Hör-Erfahrung liefern, und teilt diese Erfahrung jetzt mit System-Designern und Installateuren in Trainings-Kursen rund um die Welt.

### **Die digitale Revolution und ihre Möglichkeiten zur Verbesserung von Hörschleifensystemen**

Induktive Höranlagen gab es zum Wohl von Hörgeräte- und Cochlea Implantat-Nutzern seit Jahrzehnten und sie wurden gewaltig verbessert während der Jahre. Jedoch hat die analoge Technologie, die ihren Kern ausmacht, die Anwendungen, in denen sie benutzt werden kann, eingeschränkt.

Jonathon wird einen Überblick über die Merkmale und den Nutzen einer neuen Generation von digitalen Induktionsverstärkern liefern und erklären, wie Vernetzung, Fernbedienungselemente und Fehleranzeigen die Qualität und die Zuverlässigkeit verbessern, und wie man «intelligente» Geräte für die Einstellung und den Betrieb einsetzt, und er wird den Benutzern neue Wege für den Zugang zum Audioerlebnis aufzeigen.