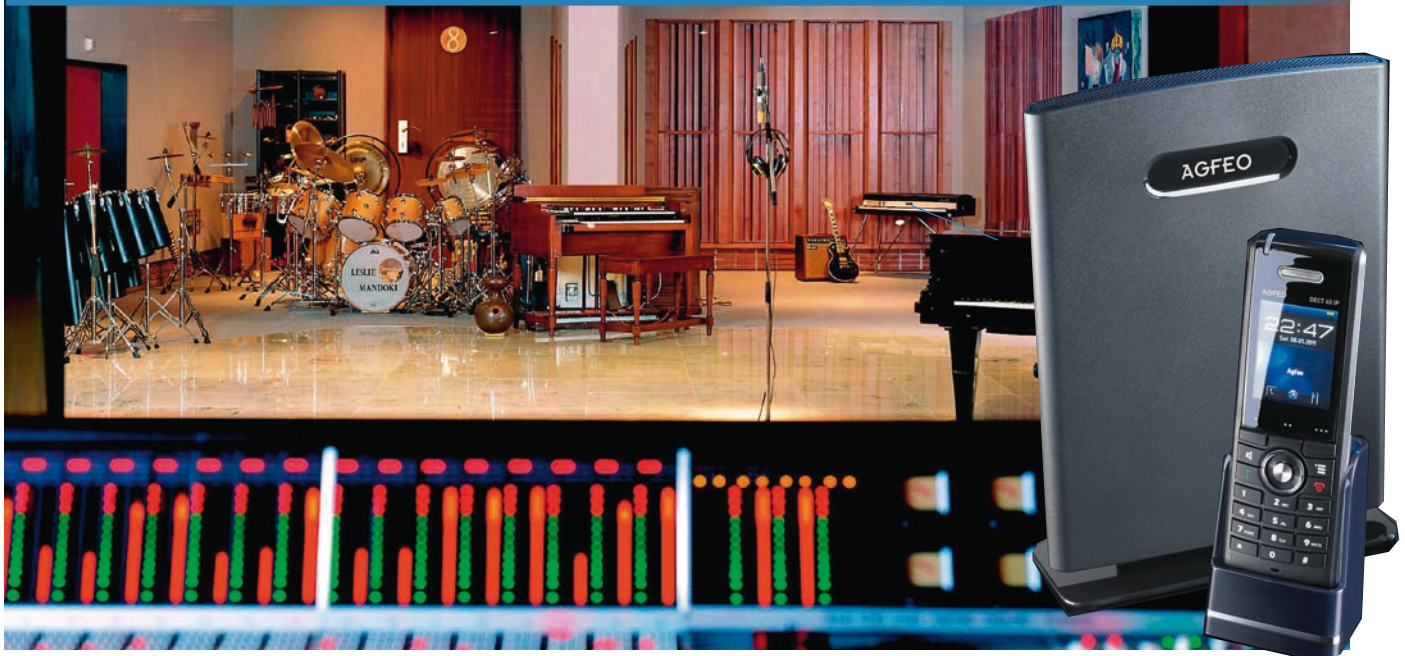


Den richtigen Ton getroffen



Der Red-Rock-Studiokomplex in Tutzing am Starnberger See ist ein Anziehungspunkt für nationale und internationale Künstler. Musiker wie Peter Maffay und Lionel Richie gehen hier ein und aus. Das Systemhaus Oberland IT hat das Tonstudio mit einer modernen neuen Telefonanlage für eine störungsfreie Kommunikation ausgestattet.

Wenn es um hochkarätige Produktionen geht, ist der Red-Rock-Studiokomplex in Tutzing für Künstler weit und breit eine der besten Anlaufstellen. Der Kopf, der über dem Ganzen steht, ist Leslie Mandoki, der zu den meistbeschäftigten Musikproduzenten unseres Landes gehört. „Unser Ziel ist es, musikalische Ideen und Konzepte auf möglichst hohem Niveau umzusetzen. Hierbei helfen keine Kompromisse, sondern lediglich Erfahrung, Professionalität, Ehrgeiz und Engagement“, sagt Leslie Mandoki. Das Team um den Starproduzenten, der im Jahre 1979 mit der Gruppe „Dschingis Khan“ berühmt wurde, verwirklichte im Laufe der Jahre die musikalischen Konzepte vieler internationaler Stars. Beispiele sind hier Lionel Richie, Phil Collins, Jennifer Rush, Joshua Kadison. Zudem unterstützt man immer wieder aufstrebende Newcomer-Acts auf ihrem Weg nach oben.

Ein interessantes Beispiel waren hier die No Angels. Doch nicht nur Bands werden produziert und unterstützt. Ein weiteres Gebiet besteht darin, musikalischen Content für große internationale Firmen wie Walt

Disney, Audi oder Volkswagen zu erarbeiten und zu gestalten. Wichtig für erfolgreiche Produktionen ist neben einem kreativen Umfeld auch die Technik. Hier ist das Unternehmen bestens mit den modernsten Systemen ausge-



PROFI AUF GANZER LINIE: Leslie Mandoki gehört zu den meistbeschäftigten Musikproduzenten in Deutschland.

stattet. Lediglich die Telefonanlage war nicht mehr auf dem neuesten Stand und verursachte den Mitarbeitern immer wieder Schwierigkeiten. Um dieses Problem in den Griff zu bekommen, wand man sich an das Unternehmen Oberland IT aus Garmisch-Partenkirchen. Gemeinsam erarbeiteten die Verantwortlichen beider Unternehmen ein Konzept für die Anschaffung einer neuen Telefonanlage. Eines der Kriterien war es, alle drei Stockwerke des Gebäudes mit einer Anlage so abzudecken, dass übergreifend auch mit DECT-Technik telefoniert werden konnte. Sehr schnell entschied sich das Unternehmen für die Telefonanlage AS200 LAN Edition und die DECT-60-IP-Mobilgeräte aus dem Hause AGFEO, die für den Einsatz ideal und mit deren Qualität und Funktionen die Oberland IT GmbH auch schon vertraut war.

VIelfÄLTIGER EINSATZ

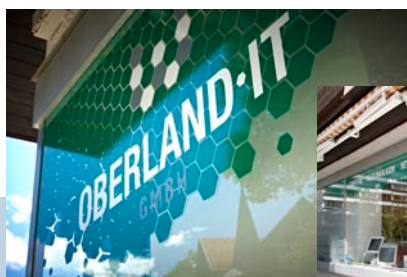
Die für bis zu 94 Teilnehmer geschaffene Telefonanlage zeichnet sich vor allem durch vielfältige Module zur Festnetz-IP-(VoiP-)Telefonie aus. Möglich werden über das System beispielsweise die Haussteuerung, Haustürsteuerung und Raumbeschallung. Darüber hinaus lassen sich mit dem inkludierten Softwarepaket TK-Suite Professional PC-Telefonie sowie Statistiken und Auswertungen durchführen. Eine reichhaltige Auswahl an schnurgebundenen Systemendgeräten und schnurlosen Endgeräten mit Flächenabdeckungen von bis zu zehn Fußballfeldern sowie Zusatzsoftware zur Anbindung verschiedener Kunden-Datenbanksysteme mittels des „AGFEO Klicks“ stehen dem Anwender zur Verfügung. Kundendaten sind bei Anruf bereits vor Abnahme des Telefonhörers auf dem PC-Schirm verfügbar

Und so funktioniert es: Die AGFEO-DECT-IP-Basis wird über die bestehende Netzwerkstruktur an die TK-Anlage angebunden. Ein zusätzlicher Stromanschluss ist nicht notwendig, da die Basen mit „Power over Ethernet“ (PoE) versorgt werden. Sollte das Netzwerk des Anwenders dieses Feature nicht unterstützen, ist eine Stromversorgung über einen Adapter ebenfalls möglich. Um bei den Red-Rock-Studios auch größere Flächen abzudecken, wurden gleich drei Basen installiert. Maximal lassen sich sogar bis zu 40 Basen an einer Telefonanlage betreiben, wobei sich eine

Abdeckung in einer Größe von zehn Fußballfeldern umsetzen ließe. Eine Besonderheit des Systems ist, dass AGFEO die Anlage für den Betrieb in einem Mehrzellensystem konzipiert hat. So lassen sich nun unterbrechungsfreie Gespräche auf dem gesamten Firmengelände führen. Bei der Installation bei Red Rock gab es anfangs kleinere Probleme, da man feststellte, dass die Netzwerkverkabelung für die neue AGFEO-Telefonanlage nicht mehr ganz ausreichte und sich ein reibungsloser Betrieb der Technik nicht korrekt realisieren ließ. Nachdem Oberland IT die Verkabelung erweitert hatte, konnte die neue Telefonanlage mit allen Funktionen in Betrieb genommen werden. Selbst das Schließen und Öffnen der Tür erfolgt nun über die neue AGFEO-Anlage. Bei

Red Rock zeigt man sich insgesamt sehr zufrieden mit der Installation. Auch die Oberland IT GmbH freut sich über das gelungene Projekt. „Wir sind von den Produkten aus dem Hause AGFEO sehr überzeugt. Die Systeme laufen zuverlässig und es gibt so gut wie keine Störfälle. Solche Produkte passen auch sehr gut zu unserer Firmenphilosophie, immer nur die qualitativ hochwertigsten Produkte anzubieten“, sagen die beiden Geschäftsführer der Oberland IT Thomas Wilde und Viktor Witting. Bemerkung der Redaktion: Schön, dass das sehr gute FACTS-Testergebnis (Ausgabe 6/2012) des neuen AGFEO-Systems sowohl von Oberland IT aus Garmisch-Partenkirchen als auch vom Endkunden bestätigt wird.

Klaus Leifeld ■



INFO Wer ist Oberland IT?

Die Oberland IT GmbH ist ein Zusammenschluss von zwei lokalen EDV-Betrieben aus dem Raum Garmisch-Partenkirchen. Beide Unternehmen sind seit zehn Jahren als EDV-Dienstleister und als Spezialisten für Telefontechnik etabliert. Die Schwerpunkte sind die Beratung und der Verkauf von Apple-Produkten. Genauso berät man die Kunden aber auch zu den verschiedensten IT-Systemen von DELL, Aquado und AGFEO. Weitere Schwerpunkte sind: Hotspot-Lösungen für Hotels, Gaststätten und Ferienwohnungen, professionelle Telefonanlagen für bis zu 80 Teilnehmer, Netzwerke und Server, Computerberatungen und Datensicherungen sowie die Beratung und Einrichtung von Telefon- und DSL-Anschlüssen und die IP-basierte Videoüberwachung. Zu den Kunden zählen kleine bis mittlere Handwerksbetriebe, Arztpraxen, Steuerberater, Rechtsanwälte, Notare und auch Privatkunden.

