

## **PRESSEMITTEILUNG**

Televes erweitert sein Schulungsprogramm um neue Seminarreihe

### **„Antenne trifft auf Netzwerktechnik“**

**Köngen, 12. März 2019 – Neben den bisherigen Schulungen rund um die Mess- und Antennentechnik bietet Televes in diesem Jahr erstmals auch die Seminarreihe „Antenne trifft auf Netzwerktechnik“ an, die insbesondere für Mitarbeiter des Elektrogroßhandels, klassische Elektroinstallateure, Systemintegratoren und IP-Spezialisten konzipiert wurde. In einem Grundkurs und einem Kurs für Fortgeschrittene erfahren die Teilnehmer, worauf es beim Aufbau leistungsfähiger Netzwerke ankommt, die Datenübertragung mit TV und Radio sowie Mehrwertdiensten kombinieren. Ab März finden am Sitz von Televes in Köngen bei Stuttgart insgesamt zwölf Termine statt. Auf Wunsch können die Schulungen auch bei Kunden vor Ort durchgeführt werden. „Heute werden die Signalübertragung und Signalaufbereitung immer häufiger in IP-basierte Infrastrukturen integriert“, sagt Geschäftsführer Matthias Dienst. „Mit der neuen Seminarreihe möchten wir unsere Partner dabei unterstützen, moderne Anlagenkonzepte zu erstellen und umzusetzen.“**

In dem Grundkurs werden zunächst die Basics der Netzwerktechnik behandelt. Danach wird sowohl ausführlich auf den Transport von Videodaten eingegangen als auch auf Übertragungsverfahren wie Unicast und Multicast, OTT-Streaming und IPTV. Außerdem wird erläutert, worin die Unterschiede zwischen IPTV und einer Koaxialverteilung mit Multischaltern bestehen. Eine Checkliste für die Planung von IPTV-Anlagen und Lösungskonzepte für den Aufbau einer IPTV-Kopfstelle mit Grundeinheit und unterschiedlichen Modulen runden den Grundkurs ab.

Der Kurs für Fortgeschrittene, der jeweils einen Tag nach dem Grundkurs stattfindet, erfordert Kenntnisse über das IP-Protokoll sowie Koaxial- und LAN-Netzwerke. Das Themenspektrum reicht vom mechanischen Aufbau und der Grundprogrammierung von IPTV-Kopfstellen über die Erstellung von VLAN-Adressbereichen bis hin zu Switches sowie klassischen Routern und VPN-Routern. Darüber hinaus wird auch auf Fernwartungskonzepte eingegangen und erläutert, wie Systeme zur digitalen Beschilderung programmiert und deren Inhalte erstellt werden.

Weitere Informationen zu der Seminarreihe „Antenne trifft Netzwerktechnik“ stehen unter [www.televes.com/de/schulungen](http://www.televes.com/de/schulungen).

*Die Televes SA, Santiago de Compostela, die weltweit rund 700 Mitarbeiter beschäftigt, besitzt Tochtergesellschaften in Europa, dem Nahen und*

*Mittleren Osten sowie Amerika und Asien. Das Unternehmen verfügt über ein komplettes Produktprogramm für den Empfang und die Verteilung von Signalen via Satellit, Kabel und Terrestrik, das fast ausschließlich in Spanien entwickelt und produziert wird. Über die Tochtergesellschaften und ein ausgedehntes Netz von Distributoren werden mehr als hundert Länder auf allen fünf Kontinenten beliefert. Die deutsche Tochtergesellschaft (Televes Deutschland GmbH) hat ihren Hauptsitz in Köngen bei Stuttgart und beschäftigt circa 35 Mitarbeiter.*

**Redaktionskontakt:**

**Merites Public Relations  
Dr. Thomas Oelschlägel  
Ricarda-Huch-Str. 63  
72760 Reutlingen  
Tel.: +49 (0) 7121 909 49 91  
Fax: +49 (0) 7121 909 49 92  
E-Mail: Thomas.Oelschlaegel  
@merites.de**

**Leserkontakt:**

**Televes Deutschland GmbH  
Küferstraße 20  
73257 Köngen  
Tel.: +49 (0) 7024/4686-0  
Fax: +49 (0) 7024/6295  
E-Mail: televes.de@televes.com  
Internet: [www.televes.de](http://www.televes.de)**