

1975

KOMMUNIKATIONS TECHNIK

UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK
HANNOVER
TECHNISCHE
INFORMATIONSBIBLIOTHEK

Colloquium Verlag Berlin

Inhalt

Vorwort	5
Arbeitskreis Kommunikationstechnik	8
Vorträge	9
Kopfbezogene Audiovision – Überwindung der Stagnation des Tons in Film und Fernsehen? <i>Ulrich Paetzold/Maksut Kleemann</i>	10
Fernsehnnetzplanung im 12 GHz-Bereich (Band VI) mit Hilfe der empirischen Statistik <i>Manfred Rocks</i>	20
Signal/Geräusch- und Kreuzmodulationsabstände auf 12-GHz-Funkwegen als Modulationszubringer für KTV-Anlagen <i>Jürgen Feldmann</i>	30
Vom Wesen der Farbe und ihrer Beherrschung in der modernen Technik <i>Manfred Richter</i>	50
Fernsteuerungen für die Unterhaltungselektronik und ihre Einflüsse auf das Bedienungsteil <i>Reinhardt Täuber</i>	52
Technik des Kabelfernsehens <i>Anton Köhler</i>	57
Moderne funktechnische Berufe in der Aus- und Fortbildung <i>Paul E. Klein</i>	91