

Technische Richtlinien der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (TR BOS); Rahmen-Richtlinie für die Ausstattung und den Betrieb digitaler Notrufabfrageeinrichtungen (NRAbE-dig) im EURO-ISDN, Stand: Mai 1997

**Technische Richtlinien der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (TR BOS); Rahmen-Richtlinie für die Ausstattung und den Betrieb digitaler Notrufabfrageeinrichtungen (NRAbE-dig) im EURO-ISDN, Stand: Mai 1997**

**AIIMBI. 1998 S. 260**

---

**2012.4.5-I**

**Technische Richtlinien der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (TR BOS); Rahmen-Richtlinie für die Ausstattung und den Betrieb digitaler Notrufabfrageeinrichtungen (NRAbE-dig) im EURO-ISDN, Stand: Mai 1997**

**Bekanntmachung des Bayerischen Staatsministeriums des Innern**

**vom 16. März 1998 Az.: IC6-0266.2/2**

An die Regierungen

die Kreisverwaltungsbehörden

die Polizeipräsidien

Oberbayern, München, Niederbayern/Oberpfalz, Oberfranken, Mittelfranken, Unterfranken, Schwaben

das Bayerische Polizeiverwaltungsamt

die Staatlichen Feuerweherschulen Regensburg, Würzburg, Geretsried

nachrichtlich an

die Rettungszweckverbände

Hiermit wird für den Bereich der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben zur Planung der Ausstattung beziehungsweise von Beschaffungen, für den Betrieb und die Funktionalität der Leistungsmerkmale digitaler Notrufabfrage- und Vermittlungseinrichtungen für Notrufanschlüsse im EURO-ISDN die

Rahmen-Richtlinie

für die

Ausstattung und den Betrieb  
digitaler Notrufabfrageeinrichtungen (NRAbE-dig)  
im EURO-ISDN  
Stand: Mai 1997

eingeführt.

Diese Rahmen-Richtlinie ersetzt die bisherige FTZ-Richtlinie „FTZ 128 R 2, - Technische Gestaltung der Notrufabfrageeinrichtungen (Notrufsystem 73) und der Rettungsdienstabfrageeinrichtungen Stand: März 1984“.

Die Deutsche Telekom AG (DTAG) hat zum Jahresbeginn 1998 bundesweit das öffentliche Telekommunikationsnetz von analoger auf digitale Anschluss- und Übertragungstechnik umgestellt. Als weitere Maßnahme wird die DTAG alle bisherigen analogen Notrufvermittlungs- und Übertragungseinrichtungen des Notrufsystems 73 „Notruf 110/112“ durch digitale Hard- und Softwarekomponenten ersetzen. Damit wird gewährleistet, dass ab sofort für die Notdienstträger Polizei und Feuerwehr die Möglichkeit eröffnet ist, digitale Notrufabfrage- und Vermittlungseinrichtungen für Notrufanschlüsse 110/112 im EURO-ISDN in Betrieb zu nehmen.

I. A.

Dr. Waltner

Ministerialdirektor

EAPI 122

GAPI 0266

AIIMBI 1998 S. 260