

Verschiedene Länder



GSM-R



Vertragsvolumen für diese Projekte: >100 kEUR

Zeitraum für diese Projekte: 2007-2010

Auftraggeber: Hörmann Funkwerk Kölleda

Leistungen TÜV Rheinland:

- EG Konformitätsbewertung, Modul B + D für das Zugfunkgerät MESA 23
- EG Konformitätsbewertung, Modul D für das Zugfunkgerät MESA-24 / MESA-25 / RIU-ETCS-800
- EG Konformitätsbewertung, Modul B + D für das Zugfunkgerät ZFM04 (früheres Kapsch Gerät)

Auftraggeber: EADS Secure Networks

Leistungen TÜV Rheinland:

- EIRENE Konformitätsbewertung für das Zugfunkgerät ZFM21 (als assoziierter Partner von Eisenbahn-Cert)
- EG Konformitätsbewertung, Modul D für das Zugfunkgerät ZFM21 (als assoziierter Partner von Eisenbahn-Cert)

Auftraggeber: Zenitel / DSB (Danske Statsbaner)

Leistungen TÜV Rheinland:

- EG Konformitätsbewertung, Modul B + D für das Zugfunkgerät DMCB mit Kapsch Funkmodul EMS
- Verifikation der fahrzeugseitigen Integration von Zugfunkgeräten in DSB IC3 Zügen

Auftraggeber: Kapsch CarrierCom (früher Nortel Deutschland GmbH)

Leistungen TÜV Rheinland:

- EG Konformitätsbewertung, Modul D für das Zugfunkgerät MTRS 1
- EIRENE Konformitätsbewertung für das in Litauen installierte LitRail GSM-R System
- EIRENE Konformitätsbewertung für ein GSM-R System mit NSS 20, BSS V16 und SCP 3.0

Auftraggeber: Huawei

Leistungen TÜV Rheinland:

- EIRENE Konformitätsbewertung für das Zugfunkgerät Mesa 23-05 im Huawei GSM-R Netzwerk

Auftraggeber: DB System GmbH

Leistungen TÜV Rheinland:

- Bewertung der IOT Testspezifikation für EIRENE GSM-R Netzwerke