

## Inhalt

	Seite
Vorwort.....	3
Einleitung.....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen.....	4
3 Begriffe.....	4
4 Technischer Sollzustand.....	5
4.1 Aufgabe und Funktion.....	5
4.2 Zustand .....	5
Bilder	
Bild 1 – Beispiel der aufzuzeichnenden Parameter des ER 19 .....	9
Bild 2 – Beispiel der aufzuzeichnenden Parameter der GMR 663 / 663.1 .....	13
Tabellen	
Tabelle 1 – Begriffe/Abkürzungen.....	4
Tabelle 2 – Technischer Sollzustand der Fahrtenschreiber .....	6
Tabelle 3 – Technischer Sollzustand des WR 7 .....	7
Tabelle 4 – Aufzuzeichnende Parameter WR 7.....	7
Tabelle 5 – Technischer Sollzustand des ER 4 / ER 19 .....	8
Tabelle 6 – Aufzuzeichnende Parameter ER 4.....	8
Tabelle 7 – Aufzuzeichnende Parameter ER 19.....	9
Tabelle 8 – Verzögerungen.....	9
Tabelle 9 – Technischer Sollzustand GMR 663 / 663.1 .....	10
Tabelle 10 – Aufzuzeichnende Parameter der GMR 663 / 663.1 .....	11
Tabelle 11 – Abweichende Parameter der GMR 663 / 663.1 (PZ 80 R) .....	12
Tabelle 12 – Technischer Sollzustand der DSK 10 / 20 .....	14
Tabelle 13 – Zusammenstellung der mindestens aufzuzeichnenden Parameter der DSK 10 / 20 entsprechend Einsatzgebiet I 60 R bzw. LZB.....	14