

# DIN CEN/TS 17875:2023-04 (D)

## Intelligente Verkehrssysteme - eSicherheit - Architektur eines Informationssystems zur Unterstützung bei Vorfällen; Deutsche Fassung CEN/TS 17875:2022

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Symbole und Abkürzungen.....	8
5 Konformität .....	9
6 Phasen der ISIS .....	9
6.1 Zusammenfassung der Phasen .....	9
6.2 Phase 1: Auslösung.....	10
6.3 Phase 2: Auslösung.....	11
6.3.1 Art der Mitteilung.....	11
6.3.2 Architektonische Grundlage des „Secure ITS Data Management mit Zugriffsschnittstelle“ .....	11
6.3.3 Globales Transportdatenformat .....	16
6.3.4 ISIS im Zusammenhang mit der sicheren Schnittstelle für den Datenzugriff.....	17
6.3.5 Sicherheitsauthentifizierung .....	19
6.3.6 Anrufaufbau.....	28
6.4 Phase 3: Management mehrfacher Versorgungsdienste.....	29
6.5 Phase 4: Fähigkeit ermitteln .....	29
6.6 Phase 5: Suche und Bereitstellung .....	29
6.7 Phase 6: Bereitstellung von Daten/Diensten .....	30
6.8 Phase 7: Abschaltungsregelung.....	30
6.9 Phase 8: ISIS beenden.....	30
7 Architektur der Dienstbereitstellung .....	30
Literaturhinweise.....	33