

DIN SPEC 91224:2017-03 (D)

Unternehmensübergreifende Bilanzierung transportbedingter Emissionen - Erfassung und Übermittlung relevanter Daten

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 5 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Abkürzungen | 6 |
| 5 Zielstellung und Allgemeines | 7 |
| 6 Anwendung..... | 7 |
| 6.1 Allgemeines | 7 |
| 6.2 Berichtsebenen | 8 |
| 6.2.1 Allgemeines | 8 |
| 6.2.2 Ebene: Unternehmen..... | 9 |
| 6.2.3 Ebene: Transportkategorien | 9 |
| 6.2.4 Ebene: Relation | 10 |
| 6.2.5 Ebene: Sendung..... | 10 |
| 6.3 Datendefinition und -formate | 10 |
| 6.3.1 Allgemeines | 10 |
| 6.3.2 Übersicht über die Struktur der Datenfelder..... | 11 |
| 6.3.3 Datenformat und Pflichtfelder nach Berichtsebene | 12 |
| Anhang A (normativ) Umrechnungsfaktoren | 21 |
| Anhang B (informativ) Vorgabetabelle für die Abfrage von Emissionsdaten | 22 |
| Anhang C (informativ) Anwendungsbeispiele..... | 23 |
| C.1 Allgemeines | 23 |
| C.2 Anwendung auf Unternehmensebene | 24 |
| C.3 Anwendung auf Ebene der Transportkategorie..... | 25 |
| C.4 Anwendung auf Relationsebene | 27 |
| C.5 Anwendung auf Sendungsebene..... | 29 |
| C.6 Anwendung auf Sendungsebene mit Angabe des Transportabschnitts | 31 |
| Anhang D (informativ) Darstellung von IWA 16:2015 zu GLEC Framework zu DIN SPEC..... | 33 |
| Literaturhinweise | 37 |