

E DIN EN 13103-1/A1:2020-02 (D/F)

Erscheinungsdatum: 2020-01-10

Bahnanwendungen - Radsätze und Drehgestelle - Teil 1: Konstruktionsverfahren für außengelagerte Radsatzwellen; Deutsche und Französische Fassung EN 13103-1:2017/prA1:2020

Applications ferroviaires - Essieux montés et bogies - Partie 1: Méthode de conception des essieux-axes avec fusées extérieures; Version allemande et française EN 13103-1:2017/prA1:2020

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	3
1 Änderungen zu Abschnitt 2, Normative Verweisungen	4
2 Änderungen zu Definition 3.4, führender Radsatz.....	4
3 Änderungen zu 6.2, Einfluss der bewegten Massen	4
4 Änderungen zu 6.3, Einfluss aus der Bremsung	6
5 Änderungen zu 7.3.1, Bestimmung der Durchmesser verschiedener Sitze, in Abhängigkeit vom Durchmesser des Radsatzwellenschafts oder der Radsatzwellenschenkel.....	9
6 Änderungen zu 7.3.5, Nicht benachbarte Sitze	9
7 Änderungen zu D.7, Inhalt des Prüfberichts.....	9
8 Änderungen zu Anhang ZA, Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der abzudeckenden EU-Richtlinie 2008/57/EU.....	10