

# DIN EN 13775-4:2004-09 (D)

## Bahnanwendungen - Vermessung von Güterwagen beim Neubau und bei Umbauten - Teil 4: Drehgestelle mit 2 Radsätzen; Deutsche Fassung EN 13775-4:2004

---

### Inhalt

	Seite
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Symbole und Abkürzungen</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Anforderungen</b> .....	<b>5</b>
<b>5.1 Allgemeines</b> .....	<b>5</b>
<b>5.2 Voraussetzung</b> .....	<b>5</b>
<b>5.3 Messvorgänge</b> .....	<b>5</b>
<b>5.3.1 Allgemeines</b> .....	<b>5</b>
<b>5.3.2 Messvorgänge am Drehgestell mit Blattfedern</b> .....	<b>5</b>
<b>5.3.3 Messvorgänge an Drehgestellen mit anderen Federn</b> .....	<b>15</b>
<b>Anhang A (normativ) Messblatt</b> .....	<b>24</b>
<b>Anhang B (informativ) Beispiel zum Messvorgang 1</b> .....	<b>26</b>
<b>Anhang C (informativ) Prüfung der Höhe der Drehpfannenkugelmitte</b> .....	<b>29</b>
<b>Anhang D (informativ) Wörterbuch</b> .....	<b>31</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>32</b>