

# DIN 25201-1:2004-06 (D)

## Konstruktionsrichtlinie für Schienenfahrzeuge und deren Komponenten - Schraubenverbindungen - Teil 1: Einteilung, Kategorien der Schraubenverbindungen

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<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 Risikoklassen</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Verspannungsfälle</b> .....	<b>5</b>
<b>4.1 Verspannungsfall 1</b> .....	<b>5</b>
<b>4.2 Verspannungsfall 2</b> .....	<b>5</b>
<b>4.3 Verspannungsfall 3</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Kategorien der Schraubenverbindungen</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Auslegung von Schraubenverbindungen</b> .....	<b>7</b>
<b>6.1 Allgemeines</b> .....	<b>7</b>
<b>6.2 Maschinenbauliche Anwendungen</b> .....	<b>7</b>
<b>6.3 Elektrische Anwendungen</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispiele für Verspannungsfall 1</b> .....	<b>9</b>