

# DIN ISO/TS 23165:2008-08 (D)

## Geometrische Produktspezifikation (GPS) - Leitfaden zur Ermittlung der Testunsicherheit von Koordinatenmessgeräten (KMG) (ISO/TS 23165:2006)

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Nationales Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Antastunsicherheit bei der Prüfung</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Überprüfung des Maßes</b> .....	<b>7</b>
<b>6.1 Allgemeines</b> .....	<b>7</b>
<b>6.2 Untersuchung der Unsicherheitsbeiträge</b> .....	<b>8</b>
<b>6.3 Graphische Darstellung der Prüfergebnisse</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang A (normativ) Hintergrund und ausführlichere Informationen</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang B (normativ) Verwendung einer alternativen Maßverkörperung</b> .....	<b>27</b>
<b>Anhang C (informativ) Beispiele von Unsicherheitsbilanzen</b> .....	<b>28</b>
<b>Anhang D (informativ) Beziehung zum GPS-Matrixmodell</b> .....	<b>40</b>