

# DIN EN ISO 5436-2:2013-04 (D)

**Geometrische Produktspezifikation (GPS) - Oberflächenbeschaffenheit:  
Tastschnittverfahren; Normale - Teil 2: Software-Normale (ISO 5436-2:2012);  
Deutsche Fassung EN ISO 5436-2:2012**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>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 Software-Normale vom Typ F</b> .....	<b>6</b>
<b>4.1 Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>4.2 Typ F1 — Referenzdaten</b> .....	<b>6</b>
<b>4.3 Typ F2 — Referenz-Software</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Datenformat der Typ F1 Referenz-Daten</b> .....	<b>7</b>
<b>5.1 Allgemeines</b> .....	<b>7</b>
<b>5.2 Record 1 — Kopf</b> .....	<b>8</b>
<b>5.3 Record 2 — Zusatzinformationen (optional und nicht vorgeschrieben)</b> .....	<b>10</b>
<b>5.4 Record 3 — Daten</b> .....	<b>12</b>
<b>5.5 Record 4 — Prüfsumme</b> .....	<b>13</b>
<b>6 Zertifikat für Software-Normale</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispiel für ein Dateiformat</b> .....	<b>15</b>
<b>Anhang B (informativ) Beziehung zum GPS-Matrix-Modell</b> .....	<b>18</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>20</b>