

## Vorwort

So arbeiten Sie mit diesem Buch

<b>Lage von Punkten</b>	<b>1</b>
1 Zwei oder drei Punkte	1
2 Punkt und Gerade	4
3 Punkt und Ebene	9
<b>Klausur 1</b>	<b>16</b>
<b>Lage zweier Geraden</b>	<b>17</b>
4 Parallel und identisch	17
5 Sich schneidend	25
6 Windschief	31
<b>Klausur 2</b>	<b>35</b>
<b>Lage von Gerade und Ebene</b>	<b>37</b>
7 Parallel	38
8 Sich schneidend	44
<b>Klausur 3</b>	<b>52</b>
<b>Lage von Ebenen</b>	<b>53</b>
9 Parallel	53
10 Sich schneidend	57
11 Drei Ebenen	61
<b>Klausur 4</b>	<b>68</b>
<b>Anwendungsaufgaben</b>	<b>69</b>

<b>Lösungen</b>	<b>79</b>
Lage von Punkten	79
Klausur 1	95
Lage zweier Geraden	97
Klausur 2	111
Lage von Gerade und Ebene	113
Klausur 3	122
Lage von Ebenen	124
Klausur 4	139
Anwendungsaufgaben	141

**Autor: Magnus Semmelbauer**