

## **Inhaltsverzeichnis**

1. Einleitung . . . . .	1
2. Die Instrumente und ihre Handhabung . . . . .	7
3. Einführende Meßübungen . . . . .	14
4. Trigonometrische Punktbestimmung . . . . .	20
5. Der Lageplan des Schulgeländes . . . . .	29
6. Höhenmessungen . . . . .	32
7. Die Orientierung mit der Bussole . . . . .	44
8. Die Meßtischaufnahme . . . . .	48
9. Routenaufnahme mit verschiedenen Verfahren . . . . .	50
10. Astronomische Beobachtungen . . . . .	52
11. Einfache Sonnenbeobachtungen . . . . .	59
12. Verwendung des Nautischen Dreiecks (Poldreiecks) . . . . .	67
13. Sternbeobachtungen . . . . .	76