

	Seite
§ 43. Bestimmung der seitlichen Lage der Basiszwischenpunkte	148
§ 44. Nivellement der Basis. Coordinaten der Basispunkte	150
Tabelle: Coordinaten der fixirten Basispunkte	151
§ 45. Sonstige Nacharbeiten auf dem Terrain	151

VI. Abschnitt.

Beurtheilung der Genauigkeit der Basismessung.

§ 46. Mittlerer Fehler der Basis im Allgemeinen	153
§ 47. Mittlerer Fehler der Basis wegen der Unsicherheiten beim Vergleichen der Messstäbe	153
§ 48. Mittlerer Fehler der Basis wegen der Unsicherheit in der Bestimmung von L und J	156
§ 49. Der vom Lothen herrührende mittlere Fehler der Basis	156
Tabelle: Berechnung des mittleren Lothungsfehlers	159
§ 50. Mittlerer Fehler der Basis, abhängig von der Anwendung des Basisapparats	161
Tabelle: Berechnung des mittleren Fehlers einer Messstab-Anlage	162
§ 51. Der mittlere Gesamtfehler der Basis	162
§ 52. Die Basislänge bei verändertem L	164
§ 53. Einfluss der Methode der Vergleichung der Messstäbe auf die Genauigkeit der Basis	166
§ 54. Einfluss der Temperaturbewegung der Messstäbe auf das Resultat der Basismessung	168
Tabelle: Berechnung des Einflusses der Temperaturbewegung der Messstäbe	170

