

Johannes Cramer

# Handbuch der Bauaufnahme

Aufmaß und Befund

Deutsche Verlags-Anstalt Stuttgart

# Inhalt

<b>Vorwort</b> .....	7
<b>Vorwort zur 2. Auflage</b> .....	11
<b>Einleitung</b> .....	12
<b>Messen</b> .....	19
<b>Meßgeräte</b> .....	27
Längenmessung 27, Einmessung der Horizontale 30, Winkel- messung 33, Einmessen der Vertikale 34, Feldpantograph 34, Elektronische Geräte 36	
<b>Meßverfahren</b> .....	38
Praktische Hinweise 45	
<b>Bauaufmaß</b> .....	46
Vorgehen 46, Lageplan 56, Grundriß 70, Ansicht 84, Schnitt 91, Details 95	
<b>Photographie in der Bauaufnahme</b> .....	100
Photogrammetrie 107	
<b>Baubeschreibung</b> .....	111
<b>Bauuntersuchung</b> .....	116
Technische Verfahren 118, Bestandsuntersuchung 129, Bauforschung 131, Quellenforschung 140	
<b>Zeichnung</b> .....	142
Grundausrüstung für Bauaufnahme 145	
<b>Literaturverzeichnis</b> .....	146
<b>Register</b> .....	150