

Inhaltsverzeichnis

§ 0: <u>Einige Begriffe aus der Algebraischen Geometrie</u>	1
§ 1: <u>Notationen und allgemeine Bemerkungen</u>	3
§ 2: <u>Charakterisierung der Orbiten</u>	11
I. Halbeinfache Elemente	11
II. Nilpotente Elemente	19
III. Beliebige Elemente	36
§ 3: <u>Weylgruppe und Quotient</u>	39
§ 4: <u>Singularitäten in den Abschlüssen der Orbiten</u>	54
§ 5: <u>Minimale Degenerationen</u>	62
§ 6: <u>Singularitäten in minimalen Degenerationen</u> <u>und in Kodimension 2</u>	97
§ 7: <u>Beispiele</u>	127
<u>Literaturverzeichnis</u>	151