

# Inhaltsverzeichnis

Vorwort .....	7
I. Zum Rahmen der Untersuchung .....	11
1. Schulversuche und pädagogische Begleitforschung .	11
2. Über methodische Ansätze und Probleme .....	13
3. Zur Differenzierung im Sekundarschulbereich .....	18
II. Empirische Ergebnisse zum Wahlverhalten .....	22
1. Arbeiten zur Zweigwahl in der Bundesrepublik ....	22
2. Fächerwahl in der Sixth Form (England) .....	33
III. Über die Oberstufenorganisation an der Versuchsschule	38
1. Die praktizierte Differenzierung durch Wahlmöglich-	
keiten (Kern- und Kurssystem) .....	38
2. Voruntersuchungen zur Modellkonstruktion .....	42
IV. Das Wahlmodell und die <u>Hypothesen</u> der Studie .....	46
1. Vorbemerkungen .....	46
2. Beschreibung der Zweigwahl durch ein SEU-Modell	48
3. Hypothesen zur empirischen Überprüfung der Gül-	
tigkeit des Modells .....	58
4. Weitere überprüfbare Hypothesen auf der Grundlage	
anderer Theorien und Annahmen .....	66
a) Motivation für die Zweigwahl und Berufsbezo-	
genheit .....	66
b) Intelligenz und Erfolgserwartung .....	67
5. Zusammenfassung der Hypothesen .....	69

V. Die Methoden zur Erfassung der Variablen .....	71
1. Generelle Meßprobleme .....	71
2. Variablen des Modells .....	72
a) Schulnoten .....	72
b) Interessen für die Fächer und Erfolgserwartungen für die Zweige .....	73
c) Die Skalierung der Interessen .....	78
d) Berufentschlossenheit .....	79
e) Wahlentscheidung .....	80
3. Erfassung der Hintergrundvariablen .....	80
VI. Stichprobenauswahl und Datenerhebung .....	84
VII. Statistische Auswertung und Ergebnisse .....	89
1. Hypothese (Urteilkonsistenz) .....	89
2. Hypothese (Erfolgserwartung und Zweigwahl) .....	91
3. Hypothese (Schätzung der Erfolgserwartung) .....	92
4. Hypothese (Schätzfehler) .....	95
5. Hypothese (Interesse, Noten und Zweigwahl) .....	97
6. Hypothese (Interesse, Berufentschlossenheit) .....	99
7. Hypothese (Intelligenzniveau und Erfolgserwartung) .....	102
8. Die optimale Gewichtung von Interessen und Schulnoten .....	104
VIII. Zusammenfassung und Überlegungen für weitere Studien .....	108
1. Die Ergebnisse der Modellüberprüfung .....	108
2. Weitere Ergebnisse und Vorschläge .....	112
3. Abschließende Bemerkungen .....	116
Anhang 1 .....	120
Anhang 2 .....	123
Literaturverzeichnis .....	124