

Inhaltsverzeichnis

Vorwort zur 6. Auflage

Vorwort zur 2. Auflage

Vorwort zur 1. Auflage

| | | |
|-------|--|-----|
| 1. | Einleitung: Warum Systemtheorie? | 1 |
| 1.1 | Entwicklungsschritte der Theorie sozialer Systeme | 5 |
| 1.2 | Die Kosten systemtheoretischen Denkens | 11 |
| 2. | Welt als Problem | 14 |
| 2.1 | Komplexität | 17 |
| 2.2 | Kontingenz | 26 |
| 2.3 | Konflikt | 32 |
| 3. | Sinn als Ordnungsform der Welt | 40 |
| 3.1 | Grenzprobleme: Das System und seine relevanten Umwelten | 51 |
| 3.2 | Zum Sinn der Grenze: Autopoiese, Autonomie, Abstimmung | 57 |
| 4. | Soziale Systeme in evolutionärer Perspektive: Vom Quasi-System zum System | 68 |
| 4.1 | Sachliche Komplexität | 81 |
| 4.2 | Soziale Komplexität | 84 |
| 4.3 | Zeitliche Komplexität | 87 |
| 4.4 | Operative Komplexität | 91 |
| 4.4.1 | Bewußtsein, Reflexion, Intersubjektivität | 96 |
| 4.5 | Kognitive Komplexität | 113 |
| 4.5.1 | Auf dem Weg zur wissenschaftlichen Gesellschaft? | 117 |

| | | |
|-----|---|-----|
| 5. | Systemtheorie und Handlungstheorie: Zum Problem des Verhältnisses von Teil und Ganzem | 126 |
| 5.1 | Beobachten, Beschreiben, Verstehen | 157 |
| 5.2 | Das System als Akteur | 167 |
| 6. | Steuerungsprobleme hochkomplexer Sozialsysteme | 189 |
| 6.1 | Zur Funktionsweise symbolisch generalisierter Steuerungsmedien | 201 |
| 6.2 | Das Problem der Integration | 216 |
| 6.3 | Das Problem der Steuerung | 234 |
| | Glossar | 246 |
| | Literaturverzeichnis | 252 |
| | Register | 266 |