

Inhalt

Vorwort	7
----------------------	---

Einleitung

Die Mitgliedsstaaten der Europäischen Gemeinschaft im Vergleich: Strukturen, Prozesse, Politikinhalt (<i>Oscar W. Gabriel</i>)	9
---	---

I. Teil: Die Rahmenbedingungen der Politik

Verfassungsrechtliche Rahmenbedingungen: Grundrechte, Staatszielbestimmungen und Verfassungsstrukturen (<i>Adolf Kimmel</i>)	23
Sozialstruktur und gesellschaftlicher Wandel (<i>Stěfan Hradil</i>)	50
Politische Einstellungen und politische Kultur (<i>Oscar W. Gabriel</i>) .	95

II. Teil: Politische Konflikte, politische Willensbildung und politisches Verhalten

Politische Partizipation (<i>Bettina Westle</i>)	135
Wahlssysteme und Wahlrecht (<i>Eckhard Jesse</i>)	172
Politische Konflikte, Wählerverhalten und die Struktur des Parteienwettbewerbs (<i>Jürgen W. Falter/Siegfried Schumann</i>)	192
Parteiorganisation, Parteiprogramme und Strukturen innerparteilicher Willensbildung (<i>Hiltrud Naßmacher</i>)	220
Interessenverbände (<i>Jürgen Hartmann</i>)	256
Massenmedien (<i>Winand Gellner</i>)	277

III. Teil: Parlament, Regierung und Politikinhalte

Das Parlament als Gesetzgeber und Repräsentationsorgan (<i>Heinrich Oberreuter</i>)	305
Parlament und Regierung (<i>Herbert Döring</i>)	334
Die öffentlichen Ausgaben, ihre Finanzierung und die Entwicklung des Staatssektors (<i>Jürgen Kohl</i>)	357
Ordnungspolitische Orientierungen und wirtschaftliche Entwicklung (<i>Dieter Grosser</i>)	382
Gesellschaftliche Bedingungen, politische Strukturen, Prozesse und die Inhalte staatlicher Politik (<i>Manfred G. Schmidt</i>)	414

IV. Teil: Materialien zu Gesellschaft, Wirtschaft und Politik in den Mitgliedsstaaten der Europäischen Gemeinschaft (*Frank Brettschneider/Katja Ahlstick/Bettina Zügel*)

1 Einleitung	433
2 Verfassungssynopse	451
3 Sozio-ökonomische Entwicklungen	482
4 Kommunikation	528
5 Politische Einstellungen und politische Kultur	533
6 Politische Partizipation und politisches Verhalten	574
7 Wahlen, Parlamente und Regierungen	587
Literaturhinweise	625
Glossar	627
Die Autoren	639