



## Ländersteckbrief

<b>Land:</b>	SA Saudi-Arabien
<b>Hauptstadt:</b>	Riad
<b>Einwohnerzahl:</b>	35 Mio.
<b>Region:</b>	Naher Osten
<b>Wirtschaft:</b>	Ölstaat, G20-Mitglied
<b>Regierungsform:</b>	Absolute Monarchie, König ist Staatsober- und Regierungschef
<b>Komitee bei BarMUN:</b>	Generalversammlung (GA)
<b>Besonderheit:</b>	Wichtigster Ölproduzent der Welt, Führungsrolle in der OPEC

### Zusammenfassung:

Saudi-Arabien ist die führende Macht der arabischen Welt und wichtigster Ölexporteur. Das Land führt unter Vision 2030 massive Reformen durch und investiert in Bildung, bleibt aber eine absolute Monarchie.

## Standpunkte zu den BarMUN 2026 Themen

### Thema GA: Globale Bildungsungleichheit & Bildungsgerechtigkeit

Generalversammlung

Saudi-Arabien investiert massiv in Bildung als Teil von Vision 2030 und ist bedeutender Geldgeber für islamische Bildungseinrichtungen weltweit. Das Land betont die Bedeutung religiöser und kultureller Bildungswerte.

#### Kernpositionen:

- Bildungsinvestitionen im Rahmen von Vision 2030 als Entwicklungsmodell
- Unterstützung für islamische Bildungsinstitutionen weltweit
- Finanzierung von Bildungsprogrammen in muslimischen Entwicklungsländern
- Betonung kultureller und religiöser Bildungswerte
- Ablehnung westlicher Bildungsnormen als universelle Standards

### Thema SR: Nukleare Nichtverbreitung & Abrüstung

Sicherheitsrat

Saudi-Arabien ist kernwaffenfrei, strebt aber angeblich nach nuklearen Fähigkeiten als Gegengewicht zu Iran. Saudi-Arabien hat signalisiert, eigene Atomwaffen zu entwickeln, falls Iran dies tut.

#### Kernpositionen:

- Bedenken gegenüber iranischem Nuklearprogramm als regionale Destabilisierung
- Recht auf eigene nukleare Optionen falls Iran Atomwaffen entwickelt



- Forderung nach atomwaffenfreier Zone im Nahen Osten (Israel einschließen)
- Unterstützung für IAEA-Inspektionen im Iran
- Nukleare Energie als Teil der Energiediversifikation (Vision 2030)

### Thema SK: Gerechte Klimafinanzierung für den Globalen Süden

SK Klima & Umwelt

Saudi-Arabien ist existenziell von der Ölindustrie abhängig und widersetzt sich scharfen Emissionsreduktionszielen. Das Land investiert jedoch in erneuerbare Energien und betont CCS-Technologien.

#### Kernpositionen:

- Fossile Brennstoffe bleiben unverzichtbar für globale Energiesicherheit
- CCS-Technologie (Carbon Capture and Storage) als Klimaschutzlösung
- Ablehnung von Phasenausstiegsfristen für fossile Brennstoffe
- Investitionen in erneuerbare Energien im Rahmen von Vision 2030
- Kritik an Klimafinanzierung die fossile Exporte benachteiligt