



Natur- wissenschaften

in der modernen Gesellschaft

Ein Wahlpflichtkurs mit Herrn
Lutter in der 9. und 10. Klasse



Raumfahrt

Die neue Mondmission, die internationalen Raumstationen und ihre Astronauten



Orientierung

von Menschen und Tieren



Mobilität und Energie

Neue Konzepte für die Zukunft



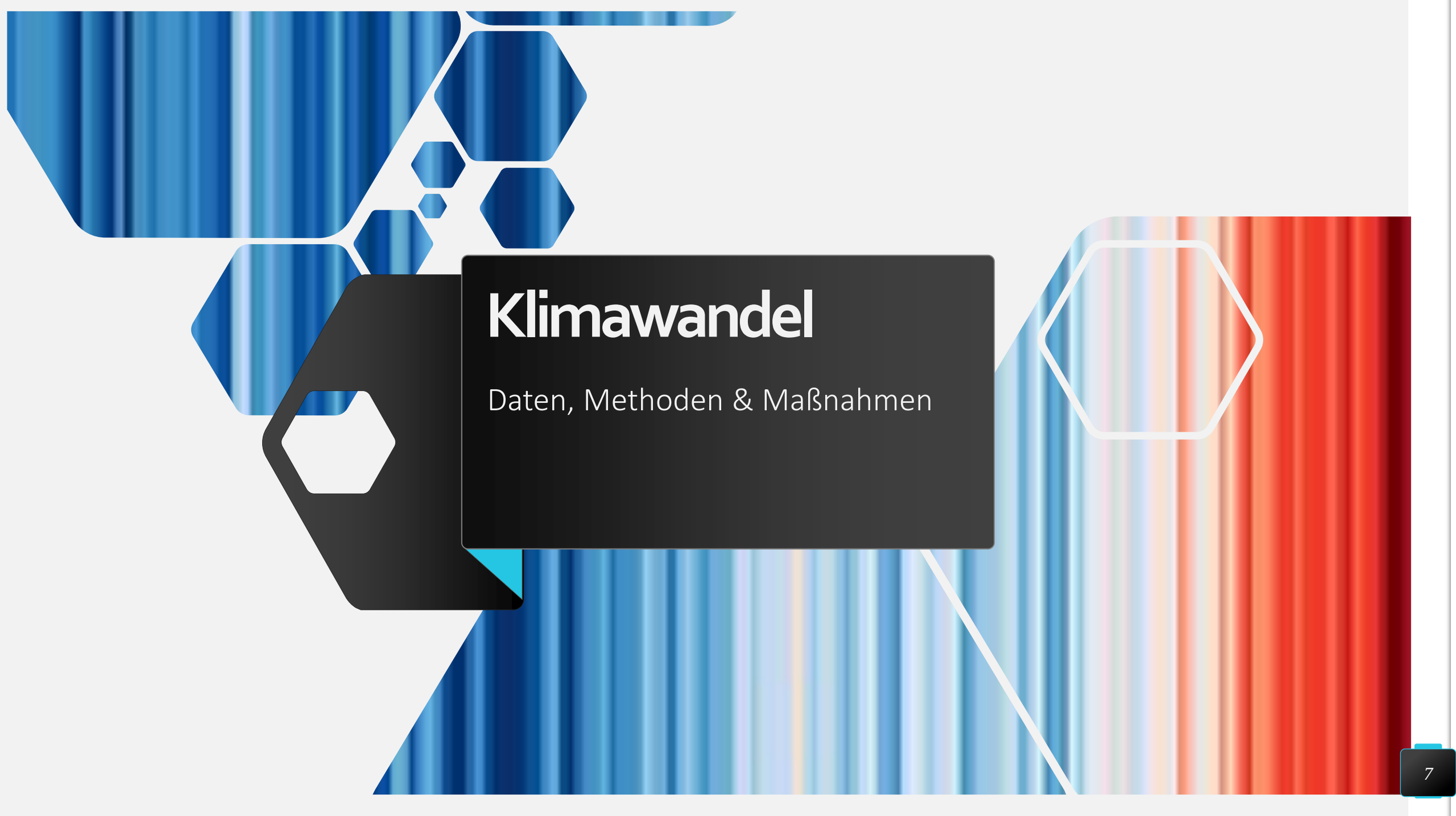
Digitale Experimente

Durchführung und Auswertung mit dem Smartphone



Planetenerkundung

Erforschung der Planeten
unseres Sonnensystems

The background features a complex geometric design. On the left, there are several blue hexagons of varying sizes, some overlapping. A large black shape, resembling a stylized letter 'C' or a bracket, is positioned on the left side, partially overlapping the blue hexagons. In the center, a black rectangular box contains the main text. To the right of this box, a white outline of a hexagon is visible. The right side of the image is dominated by a vertical gradient bar that transitions from light blue at the top to bright red at the bottom. The overall aesthetic is modern and technical.

Klimawandel

Daten, Methoden & Maßnahmen

Wahlpflichtkurs Naturwissenschaften

Ein Wahlpflichtkurs mit Herrn Lutter in der 9. und 10. Klasse am MCG

Inhalt des Kurses

Interessante Themen aus Technik, Natur und Wissenschaft

Die Teilnehmer können weitere Themenvorschläge einbringen

Arbeitsmethoden des Kurses

- Projektarbeiten zu unterschiedlichen Themen
- kooperative Vorträge
- Exkursionen zu passenden Veranstaltungen und Orten
- naturwissenschaftliche Experimente



Bei weiteren Fragen wende dich an Benjamin.Lutter@curiegym.de