



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

*Nachhaltige Förderung durch Industrieprojekte in peripheren
Regionen*

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



Nachhaltige Förderung durch Industrieprojekte in peripheren Regionen – Saldanha Bay

Von Marcus Hillerich



wikimedia commons/Hp.Baumeler/CC BY-SA 4.0

Das vorliegende Klausurbeispiel thematisiert die Industrieentwicklung in der Saldanha Bay, der größten natürlichen Küstenbucht Südafrikas. Dieser periphere Raum erhält eine Inwertsetzung durch unterschiedliche wirtschaftliche Aktivitäten. Der Fokus der Klausur liegt auf der Thematisierung eines Raumnutzungskonfliktes und beinhaltet eine abschließende Bewertung der nachhaltigen Entwicklung dieser Region.

Nachhaltige Förderung durch Industrieprojekte in peripheren Regionen – Saldanha Bay

Von Marcus Hillerich

M 1–M 3: Saldanha Bay, Wirtschaft und Hafen	1
M 4 & M 5: Export und Exportgüter	5
M 6: Strukturdaten	7
M 7: Beschäftigung und Schulabschlüsse	10
M 8: Touristisches Potenzial	11
M 9: Mangankonzentrationen in Sedimenten	12
Lösungsvorschläge	13

Die Schüler lernen:

Das vorliegende Klausurbeispiel thematisiert die Industrieentwicklung in der Saldanha Bay, der größten natürlichen Küstenbucht Südafrikas. Dieser periphere Raum erhält eine Inwertsetzung durch unterschiedliche wirtschaftliche Aktivitäten. Der Fokus der Klausur liegt auf der Thematisierung eines Raumnutzungskonfliktes und beinhaltet eine abschließende Bewertung der nachhaltigen Entwicklung dieser Region.

Kompetenzprofil:

Sachkompetenz	die Entstehung industriell geprägter Räume mit sich wandelnden Standortfaktoren erklären; die Veränderung von lokalen und globalen Standortgefügen aufgrund der Einrichtung von wirtschaftlichen Integrationszonen erläutern
Methodenkompetenz	problemhaltige geografische Sachverhalte identifizieren und unter Nutzung des problemorientierten analytischen Wegs der Erkenntnisgewinnung selbstständig entsprechende Lösungen entwickeln
Urteilskompetenz	konkrete Maßnahmen zur Entwicklung von Wirtschaftsräumen hinsichtlich der Nachhaltigkeit und Entwicklungsstrategien erörtern; Chancen und Risiken, die sich in ökonomischer, ökologischer und sozialer Hinsicht aus der Einrichtung von Sonderwirtschaftszonen ergeben, erörtern
Handlungskompetenz	Kenntnis von Raumnutzungskonflikten sowie Einnahme von unterschiedlichen Positionen und Vertretung dieser.

Fachübergreifende Aspekte:

Politik/Wirtschaft Erfassung von Chancen und Risiken, die mit der zunehmenden Globalisierung, aber auch der Regionalisierung verbunden sind; Abbau von Disparitäten auf verschiedenen Maßstabsebenen durch verantwortungsbewusstes Handeln zur Schaffung zukunftsfähiger Lebensverhältnisse

Überblick:

Legende der Abkürzungen:

BA Bildanalyse

DA Datenauswertung

TA Textauswertung

Themenbereich	Material	Methode
Lokalisierung und Orientierung	M 1, M 2, M 9	BA, DA, TA
Entwicklung	M 2, M 4, M 8	DA
Strukturdaten/Wirtschaft	M 1–M 3, M 5	BA, DA
Strukturdaten/Beschäftigung	M 6	DA
Touristisches Potenzial	M 1, M 7	BA, DA, TA
Umweltverträglichkeit	M 9	BA, DA, TA



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

*Nachhaltige Förderung durch Industrieprojekte in peripheren
Regionen*

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

