

Natur- und Kulturraum / Tourismus in Europa (Best. Nr. 4903)

Diese Unterrichtseinheit umfasst die folgenden Teilgebiete:

1. Lage und Abgrenzung Europas,
2. das Klima in Europa,
3. der Tourismus in Europa.

Im 1. Abschnitt werden u. a. die Europa-Sage, die geografische Abgrenzung Europas, die naturräumliche und politische Gliederung sowie Städte und Flüsse Europas behandelt.

Der 2. Abschnitt geht u. a. auf die Klima- und Vegetationszonen, den Einfluss des Golfstroms und den Umgang mit Klimadiagrammen ein.

Der letzte Abschnitt thematisiert die Reiselust der Deutschen, Deutschland als Reiseland, Städtetourismus am Beispiel London und die Entwicklung eines beliebten Urlaubsziels am Beispiel Gran Canaria.

Die einzelnen Themen sind mit vielen Bildern ansprechend gestaltet. In der Regel umfasst ein Abschnitt eine Hinführung zum Thema, Folien, Arbeits- und Lösungsblätter und evtl. einen kurzen Test als Lernzielkontrolle sowie Links zur weiteren Recherche im Internet.

Der Verlag wünscht Ihnen und Ihren Schülern viel Freude und Erfolg mit dieser Unterrichtseinheit.

Gesamtdatei

106_Europa.ges [Gesamtdatei - Alle Dateien in Folge](#)

1. Lage und Abgrenzung Europas

1.1 Die Europa-Sage

001_Abgren1.hin [Hinführung - Die Europasage](#)

002_Abgren2.arb [Arbeitsblatt - Die Europasage](#)

003_Abgren3.loe [Lösungsblatt - Die Europasage](#)

004_Abgren4.fol [Folie - Die Europasage](#)

1.2 Die geografische Abgrenzung Europas

005_Abgren5.hin [Hinführung - Geografische Abgrenzung](#)

006_Abgren6.arb [Arbeitsblatt - Geografische Abgrenzung](#)

Mit folgendem eingebetteten Medium:

- Videosequenz: Europäische Außengrenzen, Dauer: 0.25

007_Abgren7.loe [Lösungsblatt - Geografische Abgrenzung](#)

Mit folgendem eingebetteten Medium:

- Videosequenz: Europäische Außengrenzen, Dauer: 0.25

1.3 Wissenswerte Details über Europa

008_Abgren8.hin [Hinführung - Steckbrief Europa](#)

009_Abgren9.fol [Folie - Steckbrief Europa](#)

010_Abgren10.fol [Folie - Steckbrief Europa](#)

011_Abgren11.arb [Arbeitsblatt - Steckbrief Europa](#)

012_Abgren12.loe [Lösungsblatt - Steckbrief Europa](#)

013_Abgren13.int [Weiterführende Internetlinks](#)

1.4 Naturräumliche Gliederung Europas

014_Abgren14.hin	Hinführung - Naturräumliche Gliederung
015_Abgren15.arb	Arbeitsblatt - Naturräumliche Gliederung
Mit folgendem eingebetteten Medium:	
<ul style="list-style-type: none"> • Videosequenz: Gebirgszug Alpen, Dauer: 00.38 	
016_Abgren16.loe	Lösungsblatt - Naturräumliche Gliederung
Mit folgendem eingebetteten Medium:	
<ul style="list-style-type: none"> • Videosequenz: Gebirgszug Alpen, Dauer: 00.38 	
017_Abgren17.fol	Folie - Naturräumliche Gliederung Europas
018_Abgren18.fol	Folie - Ural und Karpaten
019_Abgren19.fol	Folie - Alpen und Pyrenäen
020_Abgren20.int	Weiterführende Internetlinks

1.5 Politische Gliederung Europas

021_Abgren21.hin	Hinführung - Politische Gliederung
022_Abgren22.arb	Arbeitsblatt - Politische Gliederung
023_Abgren23.loe	Lösungsblatt - Politische Gliederung
024_UE1_13.que	Weiterführende Informationen

1.6 Städte und Flüsse in Europa

025_Abgren24.arb	Arbeitsblatt - Städte und Flüsse in Europa
026_Abgren25.loe	Lösungsblatt - Städte und Flüsse in Europa
027_Abgren26.fol	Folie - London - Madrid
028_Abgren27.fol	Folie - Paris - Berlin
029_Abgren28.fol	Folie - Stockholm - Warschau
030_Abgren29.fol	Folie - Budapest - Athen
031_Abgren30.fol	Folie - Wien - Rom
032_Abgren31.lzk	Lernzielkontrolle - Städte und Flüsse
Mit folgendem eingebetteten Medium:	
<ul style="list-style-type: none"> • Videosequenz: Imagefilm Berlin, Dauer: 00.42 	
033_Abgren32.lzl	Lösung zur Lernzielkontrolle
Mit folgendem eingebetteten Medium:	
<ul style="list-style-type: none"> • Videosequenz: Imagefilm Berlin, Dauer: 00.42 	

2. Das Klima in Europa

2.1 Die Klimazonen

034_Klima1.hin	Hinführung - Die Klimazonen
035_Klima2.arb	Arbeitsblatt - Die Klimazonen
Mit folgendem eingebetteten Medium:	
<ul style="list-style-type: none"> • Videosequenz: Dauerfrostboden, Dauer: 00.40 	
036_Klima3.loe	Lösungsblatt - Die Klimazonen
Mit folgendem eingebetteten Medium:	
<ul style="list-style-type: none"> • Videosequenz: Dauerfrostboden, Dauer: 00.40 	
037_Klima4.lzk	Lernzielkontrolle - Die Klimazonen
038_Klima5.lzl	Lösung zur Lernzielkontrolle

2.2 Der Golfstrom

039_Klima6.hin	Hinführung - Der Golfstrom
040_Klima7.arb	Arbeitsblatt - Der Golfstrom 1
Mit folgendem eingebetteten Medium:	
<ul style="list-style-type: none"> • Videosequenz: Der Golfstrom, Dauer: 00.39 	

041_Klima8.loe [Lösungsblatt - Der Golfstrom 1](#)

Mit folgendem eingebetteten Medium:

- Videosequenz: Der Golfstrom, Dauer: 00.39

042_Klima9.arb [Arbeitsblatt - Der Golfstrom 2](#)

043_Klima10.loe [Lösungsblatt - Der Golfstrom 2](#)

044_Klima11.int [Weiterführende Internetlinks](#)

2.3 Weitere Klimaklassifikationen

045_Klima12.hin [Hinführung - Weitere Klimaklassifikationen](#)

046_Klima13.arb [Arbeitsblatt - Weitere Klimaklassifikationen](#)

047_Klima14.loe [Lösungsblatt - Weitere Klimaklassifikationen](#)

048_Klima15.lzk [Lernzielkontrolle - Klimaklassifikationen](#)

049_Klima16.lzl [Lösung zur Lernzielkontrolle](#)

2.4 Die Vegetationszonen

050_Klima17.hin [Hinführung - Die Vegetationszonen](#)

051_Klima18.fol [Folie - Tundra - Taiga](#)

052_Klima19.fol [Folie - Mischwald - steppe](#)

053_Klima20.fol [Folie - Halbwüste - Wüste](#)

054_Klima21.arb [Arbeitsblatt - Die Vegetationszonen](#)

055_Klima22.loe [Lösungsblatt - Die Vegetationszonen](#)

2.5 Klimadiagramme

056_Klima23.hin [Hinführung - Klimadiagramme](#)

057_Klima24.arb [Arbeitsblatt - Klimadiagramme 1](#)

058_Klima25.loe [Lösungsblatt - Klimadiagramme 1](#)

059_Klima26.arb [Arbeitsblatt - Klimadiagramme 2](#)

060_Klima27.loe [Lösungsblatt - Klimadiagramme 2](#)

061_Klima28.arb [Arbeitsblatt - Klimadiagramme 3](#)

062_Klima29.loe [Lösungsblatt - Klimadiagramme 3](#)

063_Klima30.arb [Arbeitsblatt - Klimadiagramme 4](#)

064_Klima31.loe [Lösungsblatt - Klimadiagramme 4](#)

065_Klima32.int [Weiterführende Internetlinks](#)

3. Der Tourismus in Europa

3.1 Definition Tourismus

066_Touris1.hin [Hinführung - Definition Tourismus](#)

3.2 Die Urlaubsintensität der deutschen Bevölkerung

067_Touris2.hin [Hinführung - Urlaubsintensität](#)

068_Touris3.arb [Arbeitsblatt - Urlaubsintensität](#)

069_Touris4.loe [Lösungsblatt - Urlaubsintensität](#)

070_Touris5.lzk [Lernzielkontrolle - Urlaubsintensität](#)

Mit folgendem eingebetteten Medium:

- Videosequenz: Deutschland reist, Dauer: 00.36

071_Touris6.lzl [Lösung zur Lernzielkontrolle](#)

3.3 Die Fernreiseziele der deutschen Touristen

072_Touris7.hin [Hinführung - Fernreiseziele der Deutschen](#)

073_Touris8.arb [Arbeitsblatt - Fernreiseziele der Deutschen](#)

Mit folgendem eingebetteten Medium:

- Videosequenz: Reiseziel Mallorca, Dauer: 00.37

074_Touris9.loe [Lösungsblatt - Fernreiseziele der Deutschen](#)

Mit folgendem eingebetteten Medium:

- Videosequenz: Reiseziel Mallorca, Dauer: 00.37

3.4 Die Reiseausgaben der deutschen Touristen im Ausland

075_Touris10.hin [Hinführung - Reiseausgaben der Deutschen](#)

076_Touris11.arb [Arbeitsblatt - Reiseausgaben der Deutschen](#)

077_Touris12.loe [Lösungsblatt - Reiseausgaben der Deutschen](#)

3.5 Reiseziel Deutschland

078_Touris13.hin [Hinführung - Reiseziel Deutschland](#)

079_Touris14.arb [Arbeitsblatt - Reiseziel Deutschland](#)

080_Touris15.loe [Lösungsblatt - Reiseziel Deutschland](#)

081_Touris16.hin [Hinführung - Sehenswürdigkeiten in Bayern](#)

3.6 Der Badeurlaub am Beispiel Gran Canaria

082_Touris17.hin [Hinführung - Badeurlaub in Gran Canaria](#)

083_Touris18.hin [Hinführung - Entwicklung eines Urlaubsortes](#)

084_Touris19.arb [Arbeitsblatt - Gran Canaria 1](#)

Mit folgendem eingebetteten Medium:

- Videosequenz: Gran Canaria, Dauer: 00.37

085_Touris20.loe [Lösungsblatt - Gran Canaria 1](#)

Mit folgendem eingebetteten Medium:

- Videosequenz: Gran Canaria, Dauer: 00.37

086_Touris21.fol [Folie - Gran Canaria 1](#)

087_Touris22.fol [Folie - Gran Canaria 2](#)

088_Touris23.fol [Folie - Gran Canaria 3](#)

089_Touris24.fol [Folie - Gran Canaria 4](#)

090_Touris25.arb [Arbeitsblatt - Gran Canaria 2](#)

Mit folgendem eingebetteten Medium:

- Videosequenz: Maspalomas, Dauer: 00.40

091_Touris26.loe [Lösungsblatt - Gran Canaria 2](#)

Mit folgendem eingebetteten Medium:

- Videosequenz: Maspalomas, Dauer: 00.40

3.7 Städtetourismus am Beispiel London

092_Touris27.hin [Hinführung - Städtetourismus - London](#)

093_Touris28.arb [Arbeitsblatt - Städtetourismus - London](#)

Mit folgenden eingebetteten Medien:

- Videosequenz: Reiseziel London, Dauer: 00.36

094_Touris29.loe [Lösungsblatt - Städtetourismus - London](#)

Mit folgenden eingebetteten Medien:

- Videosequenz: Reiseziel London, Dauer: 00.36

095_Touris30.lzk [Lernzielkontrolle - Städtetourismus - London](#)

096_Touris31.lzl [Lösung zur Lernzielkontrolle](#)

3.8 Der Ski-Tourismus in Deutschland

097_Touris32.hin [Hinführung - Ski-Tourismus in Deutschland](#)

098_Touris33.hin	Hinführung - Skigebiet Oberstaufen
099_Touris34.arb	Arbeitsblatt - Skigebiet Oberstaufen
100_Touris35.loe	Lösungsblatt - Skigebiet Oberstaufen
101_Touris36.fol	Folie - Skigebiet Oberstaufen
102_Touris37.hin	Hinführung - Gefahren des Skisports
103_Touris38.arb	Arbeitsblatt - Gefahren des Skisports
104_Touris39.loe	Lösungsblatt - Gefahren des Skisports
105_Touris40.hin	Text - Gefahren des Skisports

Die dreistelligen Buchstabenkombinationen am Ende der Kurz-Dateinamen bedeuten:

- *.hin Hinführung zum Thema
- *.arb Arbeitsblatt
- *.loe Lösungsblatt
- *.fol Folie
- *.lzk Test / Lernzielkontrolle
- *.lzl Lösung zum Test / zur Lernzielkontrolle
- *.int Internetlinks zum Thema

VORSCHAU



Lage und Abgrenzung Europas

Die Europasage

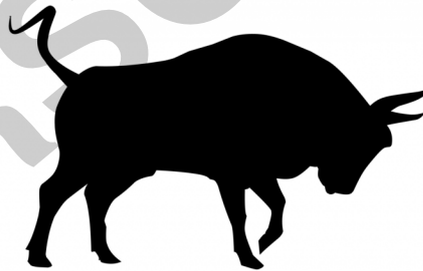
Es gibt viele antike Erzählungen des Europa-Mythos. Eine lautet wie folgt:

Die Prinzessin Europa war wie immer mit ihren Gefährtinnen aus dem Haus gegangen. An der Mündung des Flusses lief sie mit ihrem goldenen Korb zwischen den Rosen umher. Plötzlich sahen sie sich von einer Herde von Stieren umzingelt. Darunter war einer aus blendendem Weiß, mit kleinen Hörnern, die wie leuchtende Edelsteine aussahen. Dieser besondere Stier war Zeus, der Göttervater, der sich unsterblich in Europa verliebt hatte. ... Die Prinzessin wagte es, auf seinen Rücken zu steigen. Nun bewegte sich die Herde unauffällig vom trockenen Flussbett zum Strand. Scheinbar unentschlossen näherte sich der Stier dem Wasser.

Dann war es zu spät: Schon stürzte sich das weiße Tier in die Wellen, mit Europa auf dem Rücken. Sie wendete sich um: Mit der rechten Hand hielt sie sich an einem Horn fest, mit der anderen stützte sie sich auf ihn. Sie versuchte den Stier zurückzutreiben und rief um Hilfe, da sie nicht wusste, dass der weiße Stier Zeus war, doch es gelang ihr nicht. Der Stier schwamm mit ihr auf die Insel Kreta, wo er sich in Zeus zurückverwandelte.

Auf Kreta gebar Europa Zeus drei Söhne. So erhielt der Erdteil, der sie aufgenommen hatte, für alle Zeit ihren Namen.

vgl. G. Schwab, Griechische Sagen - Die schönsten Sagen des klassischen Altertums, DTV, 1993 (30. Aufl.)



<https://publicdomainpictures.net/en/view-image.php?image=261649&picture=bull-dangerous-fighter> (CC0, 26.07.2018)



Lage und Abgrenzung Europas

Die geografische Abgrenzung Europas

1. Ergänze die naturräumlichen Grenzen Europas.



<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=89068> (Public Domain, 26.07.2018)

Himmelsrichtung	naturräumliche Grenze



Das Video zeigt dir die Grenzen Europas. Nehme dieses Video zur Hilfe, um Aufgabe 1 bearbeiten zu können.

Quelle: <https://www.youtube.com/watch?v=IOcDlqHnIrU>



Lage und Abgrenzung Europas

Wissenswertes Details über Europa

Steckbrief Europa



Von [TUBS](#) - Eigenes Werk Diese Grafik wurde mit Adobe Illustrator erstellt. Diese Datei wurde mit Commonist hochgeladen. Diese Datei enthält Elemente, die von folgender Datei entnommen oder adaptiert wurden: Germany in Europe.svg (von TUBS), <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=20042256> (CC BY-SA 3.0, 26.07.2018)

Fläche	10.180.000 km ²
Bevölkerung	über 700.000.000
Bevölkerungsdichte	65 Einwohner / km ²
Länder	ca. 50
höchster Berg	Mont Blanc (4.808 m)
längster Fluss	Wolga (~ 3.600 km)

vgl. <http://de.wikipedia.org/wiki/Europa> (03.09.2009)



Das Klima in Europa

Die Vegetationszonen

Halbwüste / Wüste



Von [ComQuat](#)- Eigenes Werk, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=22715350> (CC BY-SA 3.0, 30.07.2018)



<https://pixabay.com/de/landschaft-w%C3%BCste-klar-692395/> (CC0, 30.07.2018)

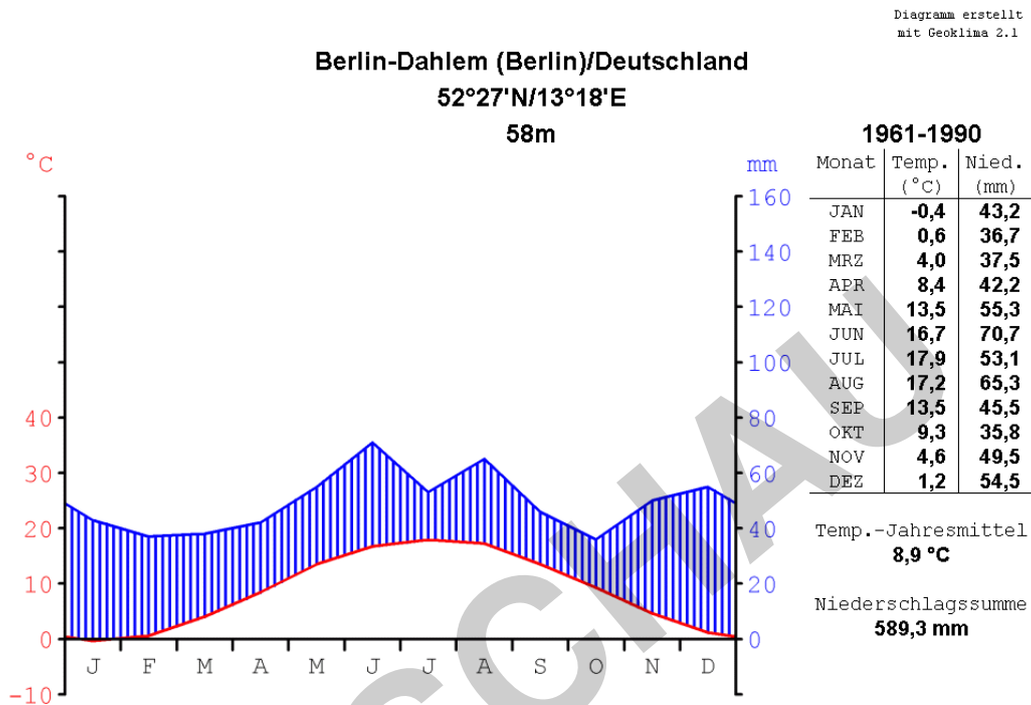


Das Klima in Europa

Klimadiagramme

Aus einem Klimadiagramm kann man wichtige Informationen herauslesen.

1. Fülle die Lücken aus.



Ort	
geografische <u>B</u> reite	
geografische <u>L</u> änge	
Höhenlage	
Jahresdurchschnittstemperatur	
Jahresniederschlag	

2. Entscheide, ob folgende Aussagen richtig oder falsch sind.

- Berlin liegt unter dem Nullpunkt.
- Die Winter in Berlin sind mild.
- Die Temperaturen steigen im Sommer immer über 18 °C.



Der Tourismus in Europa

Der Badeurlaub – exemplarisches Beispiel: Gran Canaria

Maspalomas liegt im Süden von Gran Canaria, direkt an der Atlantikküste. Eine Vielzahl von Hotels reihen sich an der Uferpromenade entlang. Gekonnt wird hier auf die Bedürfnisse der Touristen eingegangen und ein vielfältiges Angebot bereitgestellt.

Die 18-Loch-Golfanlage bietet einen herrlichen Ausblick über das Meer und begeistert Anfänger und Profis.



Maspalomas

Die Dünen von Gran Canaria sind der Anziehungsmagnet für viele Touristen (wandern, sonnenbaden, Quad fahren).



Der feinsandige Strand lockt zum Sonnenbaden.



Die Uferpromenade lädt zum Abendspaziergang oder zu sportlichen Aktivitäten ein, zum Beispiel zum Joggen, Radfahren, Walken.



Zahlreiche Bars und Restaurants locken die Gäste an die Uferpromenade, um die Sonnenuntergänge zu genießen.



Einkaufszentren halten Souvenirs und andere Artikel für die Touristen bereit.





Der Tourismus in Europa

Das pure Wintervergnügen

Inmitten einer herrlichen Alpenkulisse liegt Oberstaufen – ein Skiparadies für Anfänger, Fortgeschrittene und Profis. Das Winterskigebiet liegt im südlichsten Teil Deutschlands, ganz in der Nähe des Bodensees im Dreiländereck Deutschland / Österreich / Schweiz.

Anfänger und Kinder können an den leichten Pisten rund um das Skigebiet Thalkirchdorf-Hündle ungestört üben, während geübte Fahrer ihr Können auf den schwarzen Pisten an Hochgrat und Steibis



<https://pixabay.com/de/oberstaufen-ortsansicht-kirche-1969280/> (CC0, 31.07.2018)

beweisen können. Die Hochgratbahn bringt die Skifahrer auf 1708 Meter Höhe. Dort können sie die längste Abfahrt weit und breit genießen. In der Skiarena Steibis erwarten die Wintersportler nicht nur beschneite und gut präparierte Pisten, auch urige Hütten locken mit zahlreichen Angeboten.

Das Skigebiet Oberstaufen – Abwechslung und Schneesicherheit ist bis Ende März garantiert!

Nach einem anstrengenden Wintersporttag locken zahlreiche Cafés, Kneipen, Pubs oder Clubs zum gemütlichen Beisammensitzen. Wer

es eher ruhiger mag, findet seine Erholung im Aquaria in Oberstaufen – einem Erlebnisbad mit herrlicher Alpenkulisse.



Von [Alexander.stohr](https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=18841953), <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=18841953> (CC BY-SA 3.0, 31.07.2018)