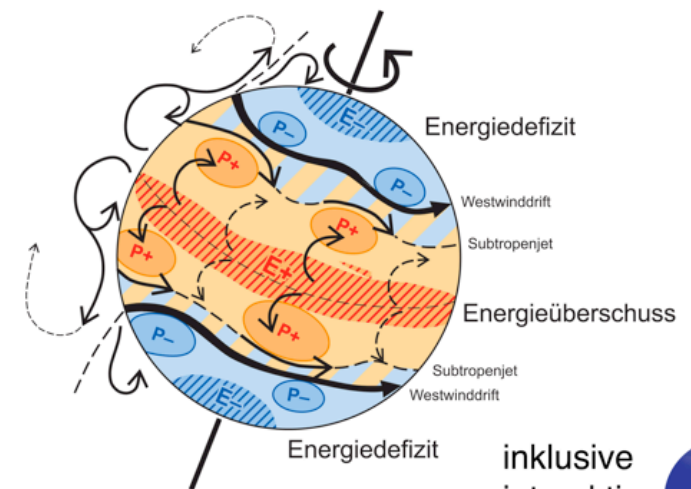


Meteorologie und Klimatologie

Ein einführender Lehrgang mit dem multimedialen
Lernsystem KLIMEDIA

Heinz Wanner und Reto Inversini

Mitarbeit von Patric Geissbühler, Sebastian König,
Rolf Kräuchi, Marcel Küttel, This Rutishauser und Alice Suri



inklusive
interaktive
CD-Rom



Geographisches Institut der Universität Bern

Wanner Heinz, Inversini Reto u.a.
Meteorologie und Klimatologie

Ein einführender Lehrgang mit dem multimedialen Lernsystem
KLIMEDIA

Skript für den Universitätsunterricht inkl. interaktive CD - Rom.
80 S., 51 Abb. CHF 28.00 inkl. Versandkosten
GEOGRAPHICA BERNENSIA U 24, ISBN 978-3-906151-99-1

Der Lehrgang ist für Neueinsteigerinnen und Neueinsteiger auf Universitätsstufe konzipiert. Er behandelt schwerpunktmässig die physikalischen und chemischen Vorgänge in der Atmosphäre. Neben einem einleitenden Teil zu Klimadefinitionen und Klimasystemen werden im nachfolgenden Kapitel astronomische Grundlagen und u.a. die Strahlungsgesetze vermittelt. Weitere Kapitel im Skript behandeln die Strömungslehre, die allgemeine Zirkulation der Atmosphäre, die Grenzschicht- und Stadtklimatologie sowie die Gebirgsmeteorologie und die Thermodynamik.

Einzelne Kapitel mit interaktiven Übungen können mit Anleitung auch auf gymnasialer Stufe eingesetzt werden.

Bestelltalon:

Bitte senden Sie mir Exemplare

Meteorologie und Klimatologie
Ein einführender Lehrgang mit dem multimedialen Lernsystem
KLIMEDIA
Wanner Heinz, Inversini Reto u.a.

Geographica Bernensia, Band U 24
ISBN 978-3-906151-99-1
Preis: CHF 28.00 / Euro 20.00 inkl. Versandkosten

Name:

Institution:

Adresse:

PLZ / Ort:

Datum:

Unterschrift:

Senden an: GEOGRAPHICA BERNENSIA
Hallerstrasse 12
CH-3012 Bern
gb@giub.unibe.ch
FAX 031 631 85 11