



## KLIMA & WETTER

### PHÄNOMENE DER ATMOSPÄRE

Das Klima der Erde wird durch die Sonnenstrahlen und ihre Auswirkungen auf die Erdoberfläche, die Kontinente und die Ozeane bestimmt. Dadurch entstehen Wechselwirkungen. Die entstehende Wärme wird durch die Treibhausgase der Atmosphäre festgehalten.

Winde und Meeresströmungen spielen eine besondere Rolle im Klimageschehen der Erde. Das Klima selbst kann nur in einem größeren zeitlichen und räumlichen Zusammenhang betrachtet werden, um globale Klimaveränderungen zu beobachten. Neben dem Klima ist das Wetter ein wichtiger Faktor zur Erforschung der Klimaverhältnisse unseres Planeten.



Seitenzahl: 106

Ausstattung: Hardcover, padded, Spotlackierung

ISBN: 978-3-937775-83-8

EAN: 978393777583-8

Artikel-Nr: 700114

