

## Komplexe Zusammenhänge ... einfach erklärt!

**Status & Trends** globale Erwärmung Klimawandel Klimanotstand  
Klimakatastrophe Klimagase Kohlendioxid Methan Emissionen  
Treibhauseffekt konservative Wissenschaft Temperaturanomalien Ozeane  
Versauerung Wirbelstürme Golfstrom El Niño Extremwetterereignisse  
Hitzewellen Starkregen Dürre Ernteauffälle Waldsterben  
Grundwasserspiegel Artensterben **Anpassung (Adaption)** Arktis  
Antarktis Gletscherschmelze Meereis Polare Vortex Albedo Effekt  
Jetstream Permafrost klimatische Kipppunkte Erdgeschichte  
**Schadensbegrenzung (Mitigation)** Klimaflüchtlinge globale Sicherheit  
Nahrungsmittelsicherheit Pariser Klimaschutzabkommen Fossile Energien  
'Fracking' Erneuerbare Energien Emissionsabgaben Subventionen  
Banken Politik UN Weltklimarat (IPCC) Klimagerechtigkeit Gesundheit  
Psychologie gesellschaftliche Kipppunkte Prognosen Zukunftsszenarien

Eine Welt, ein Klima, eine (letzte) Chance! Was kommt! Was tun?