

Klimadaten Deutschland

Inhalt:

- Temperaturdurchschnittsdaten für Deutschland auf verschiedenen Gebietsebenen (Gemeinde, Landkreise, Verwaltungsebenen, PLZ usw.)
- weitere Wetterstationsdaten (wie beispielsweise Windgeschwindigkeit, Niederschlagsmengen, Sichtweiten, Schneehöhe uvm.)
- Blitzdaten
- Hochaufgelöste Niederschlagssummen (1 km x 1 km)
- Häufigkeit von Extremwerten
- Nach Wunsch untergliedert
 - o Pro Wetterstation
 - o PLZ-Gebiet, Landkreis, Verwaltungsgrenzen
 - o entlang Versorgungsleitungen

Anwendungsbereiche:

- Versicherungen
- Landwirtschaft
- Energiewirtschaft
- Wasserwirtschaft
- Klimaforschung
- Standortplanung/Expansionsplanung
- Katastrophenschutz

Lieferbedingungen:

Als 5-, 10- oder 30-jährige Mittelwerte, pro Stunde, Tag, Woche, Monat oder Jahr

Stand der Daten:

2010

Standarddatenformat:

ESRI Shape, MapInfo TAB, MIF/MID, weitere auf Anfrage

Preise:

Preise und weiterführende Informationen erhalten Sie gerne auf Anfrage.