

Universität Augsburg – Dr. Ch. Beck – 86135 Augsburg

Dr. Jürgen Grieser  
Risk Management Solutions Ltd.  
Peninsular House  
30 Monument Street  
London, EC3R 8NB, U.K.

---

**Institut für Geographie**  
**Lehrstuhl für Physische Geographie und**  
**Quantitative Methoden**  
**Dr. Christoph Beck**  
D – 86135 Augsburg

Telefon +49 (0) 821 598 – 2129 – (2670)  
Telefax +49 (0) 821 598 – 2264  
christoph.beck@geo.uni-augsburg.de  
[www.geo.uni-augsburg.de/lehrstuehle/phygeo](http://www.geo.uni-augsburg.de/lehrstuehle/phygeo)

---

Augsburg, den 18.12.2012

### **Eidesstattliche Versicherung**

In Kenntnis der Bedeutung einer eidesstattlichen Versicherung und in Kenntnis der strafrechtlichen Konsequenzen bei Abgabe einer auch nur fahrlässig falschen eidesstattlichen Versicherung erkläre ich hiermit an Eides Statt nachfolgendes bezüglich der Durchführung des Teilprojektes A des DEKLIM-Forschungsprojektes „Entwicklung einer Beobachtungsdatengrundlage für DEKLIM und statistische Analyse der Klimavariabilität“ (Variability Analysis of Surface Climate Observations – VASCLIMO; Förderkennzeichen 01LD0032, Laufzeit vom 1.10.2001-30.9.2006), am Weltzentrum für Niederschlagsklimatologie (betrieben durch den DWD):

- Im Rahmen der Erstellung des gegitterten VASCLIMO Niederschlagsdatensatzes erfolgte die Interpolation der Stationsdaten auf ein regelmäßiges Gitter durch Herrn Dr. Jürgen Grieser unter Verwendung seines privaten Laptops.
- Die bei der Datensatzerstellung verwendete Mittelwertsklimatologie beruhte auf Stationsdaten der FAO (Food and Agriculture Organization of the United Nations), die nicht am WZN qualitätskontrolliert wurden.
- Die von Herrn Dr. Jürgen Grieser durchgeführte Interpolation der Stationsdaten erfolgte nicht mittels des als „Ordinary Kriging“ bezeichneten Interpolationsverfahrens.

Augsburg, 18.12.2012

Dr. Christoph Beck