



Baden-Württemberg  
LANDESGESUNDHEITSAMT BADEN-WÜRTTEMBERG  
IM REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTT GART

# Zertifikat

zum Ringversuch  
„Identifizierung von Schimmelpilzen  
in Innenräumen und Lebensmitteln“  
- Reinkulturen -

Her  
Dr. Thomas Berkefeld  
Institut für Energieberatung und Baubiologie  
Maarweg 251a  
50825 Köln

hat am 26. Ringversuch „Identifizierung von Schimmelpilzen in Innenräumen und  
Lebensmitteln - Reinkulturen -“

**mit Erfolg teilgenommen**

Von den folgenden sechs Reinkulturen mussten mindestens vier richtig identifiziert  
werden:

*Epicoccum nigrum, Trichothecium roseum, Penicillium griseofulvum,  
Stachybotrys echinata, Rhizopus stolonifer, Talaromyces piceus*

Das Labor hat 5 Stämme auf Artebene richtig identifiziert. Die Eignung der  
ausgewählten Stämme bezüglich der Eindeutigkeit, der Reinheit, der Relevanz für  
den Innenraum und des Schweregrades war zuvor von fünf Referenzlaboren  
überprüft worden.

Das Zertifikat ist bis zum 30. September 2015 gültig.

Stuttgart, 30.09.2014

Dr. Christiane Baschien  
Externe wiss. Beraterin  
Umweltbundesamt, Berlin

Dr. Guido Fischer  
Ringversuchsleiter

Prof. Dr. Günter Schmolz  
Abteilungspräsident

Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg  
im Regierungspräsidium Stuttgart