



Baden-Württemberg

LANDESGESUNDHEITSAMT
im REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTT GART

Zertifikat

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

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

hat am **24. Ringversuch** des Landesgesundheitsamtes Baden-Württemberg

Identifizierung von Schimmelpilzen in Innenräumen und Lebensmitteln

mit Erfolg teilgenommen.

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

Aspergillus carbonarius
Penicillium brevicompactum
Cladosporium sphaerospermum
Zygorhynchus moelleri
Phialophora europaea
Acrostalagmus luteoalbus

Das Labor hat 4 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 sieben Referenzlaboren überprüft worden.

Das Zertifikat ist bis zum 15. August 2014 gültig.

Stuttgart, 31.07.2013

Dr. Hans Peter Seidl
Wiss. Berater

Dermatologische Klinik der
Technischen Universität München

Dr. Guido Fischer
Ringversuchsleiter

Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg
im Regierungspräsidium Stuttgart

Prof. Dr. Günter Schmolz
Abteilungsleiter



Landesgesundheitsamt
Baden-Württemberg