



Baden-Württemberg
LANDESGESUNDHEITSAMT BADEN-WÜRTTEMBERG
IM REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART

Zertifikat

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

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

hat am **28. Ringversuch** „Identifizierung von Schimmelpilzen in Innenräumen und Lebensmitteln - Reinkulturen -“

mit Erfolg teilgenommen

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

***Phialophora europaea* (*Cyphellophora europaea*), *Aspergillus brasiliensis*, *Scopulariopsis brevicaulis*, *Aspergillus calidoustus*, *Zygorhynchus moelleri* (*Mucor moelleri*), *Ulocladium atrum/cucurbitae* (*Alternaria atra/cucurbitae*).**

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 sechs Referenzlaboren überprüft worden.

Das Zertifikat ist bis zum 31. August 2016 gültig.

Stuttgart, 21.08.2015

Dr. Christiane Baschien
Externe wiss. Beraterin

Deutsche Sammlung von Mikroorganismen und
Zellkulturen, Braunschweig (DSMZ)

Dr. Guido Fischer
Ringversuchsleiter

Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg
im Regierungspräsidium Stuttgart