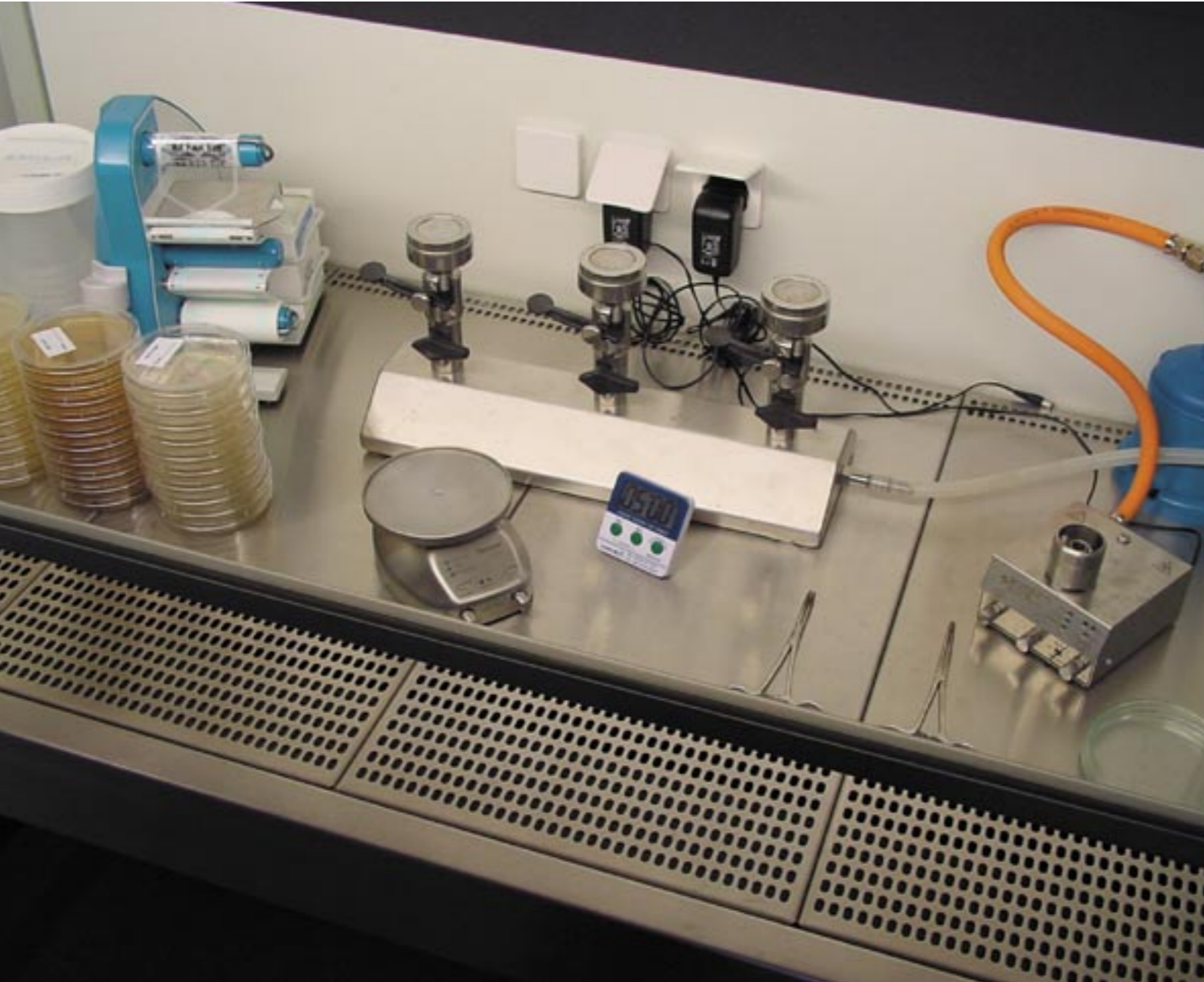


Analytik - Begutachtung - Sanierung

Sachverständigenbüro Dr. J. Balfanz
Das beratende mikrobiologische Labor





Mikrobiologische Verunreinigungen sind allgegenwärtig

Vom Schimmelbefall im Haus über Legionellen im Schwimmbad bis hin zu Produktionsschwierigkeiten in der Industrie: mikrobiologische Problemfälle sind so vielfältig und verbreitet wie das Leben selbst. Nur selten ist jedoch der Feind mit menschlichen Sinnen zu erfassen. Entsprechend oft sind den Betroffenen die möglichen Ursachen und damit verbundenen Risiken nicht bewußt. Entsprechend breit ist der Kundenkreis des Sachverständigenbüro Dr. J. Balfanz gestreut. Wir beraten:

Ämter (Gesundheit, Umwelt)
Auftragsforschung
Berufsgenossenschaften
Facility Management
Gesundheitswesen:
· Dialyseeinrichtungen
· Krankenhäuser
· Zahnarztpraxen

Industrie:
· allgemein
· Farben und Lacke
· Kosmetikbranche
Ingenieure, Architekten
Kläranlagenbetreiber
Landwirte / Nutztierhalter
Lebensmittelbranche

Maler und Lackierer
Private Auftraggeber
Sachverständige und Gutachter
Schwimmbäder
Versicherungen

Mit mancher Mikrobe auf „Du“

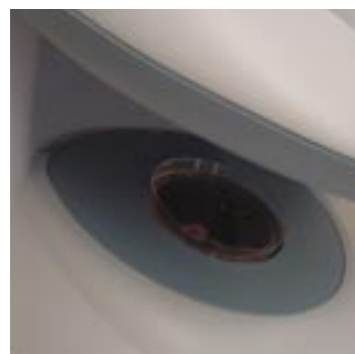
Angesichts ihrer Vielfalt lassen sich mikrobiologische Problemfälle nicht einfach über einen Kamm scheren. Jeder Einzelfall birgt einzigartige Problemstellungen. Deshalb hat das Sachverständigenbüro Dr. J. Balfanz seinen Schwerpunkt auf die Beratung gelegt. Mit mehr als 20 Jahren Erfahrung in Analyse und Sanierung mikrobiologischer Belastungen bietet dieses mikrobiologische Labor einen Wissensfundus, von dem Sie in allen Projektphasen profitieren.

Klare Aussagen verständlich kommuniziert

Jede Analyse wird vom Sachverständigenbüro Dr. J. Balfanz nach allen Regeln der Kunst vollzogen und dokumentiert. Diese sind durch einen Wald von nationalen und internationalen Industrienormen geregelt, in dem man sich auskennen sollte. Jedem Gutachten wird jedoch eine Zusammenfassung vorweggestellt, die das wesentliche allgemeinverständlich zusammenfasst und auch in schwierigen Fällen Farbe bekennt.

Lösungsorientierte Sanierungsbegleitung

Sie werden nach der Analyse nicht im Regen stehen gelassen. Das Sachverständigenbüro Dr. J. Balfanz zeigt Ihnen Sanierungskonzepte auf und begleitet diese auf Wunsch planerisch. Es werden Wege erläutert, zukünftige Belastungen zu vermeiden - von der einfachen Lüftungs- und Heizanweisung bis hin zur Mitarbeiterschulung.



Leistungen

Mikrobiologische Kompetenz erfordert Breite und Erfahrung

Das Sachverständigenbüro Dr. J. Balfanz steht Ihnen als kompetenter Partner mit einem breit gefächerten Leistungsspektrum zur Seite. Von uns erhalten Sie individuelle Problemlösungen und eine umfassende Beratung zu Sanierungsmaßnahmen. Scheuen Sie sich nicht, uns mit Ihren Fragen zu kontaktieren.

Analytik

- Biologische Arbeitsstoffe (Bakterien, Schimmelpilze, Endotoxine...)
- Trinkwasser
- Legionellen
- Wasser in Dentaleinheiten
- Prozesswasser
- Endotoxine in der Luft am Arbeitsplatz
- Endotoxine in Dialyseflüssigkeiten
- Konservierungsbelastungstests
- Wirkstofftestungen
- Biologische Materialprüfungen

Begutachtung & Expertise

- Schimmelpilze in Innenräumen
- Küchenbegehungen, Hygienepläne HACCP
- Industriehygiene, wie z.B. bei Produktion von Farben und Lacken, sowie bei der Kfz-Produktion (Prozesswasser)
- Raumluftechnische Anlagen nach VDI 6022

Sanierung, Prävention & Schulung

- Sanierungsbegleitung bei Schimmelpilzschäden
- Biologische Bodensanierung
- Schulungen nach VDI 6022 (Kategorie a und b)

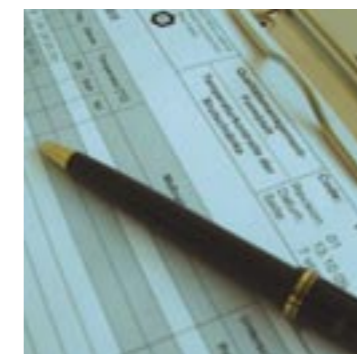
Forschungsprojekte

- Wirkstofftestungen: Antimikrobielle Wirkung von z.B. Medizinprodukten, Oberflächen, Stoffen
- Schimmelpilzsanierung

Auftragsforschung & Veröffentlichungen

- Individuell konzipierte analytische Begleitung
- Diverse Veröffentlichungen in Fachzeitschriften

Schildern Sie uns Ihre Problemstellung. Wir helfen Ihnen gern.



Qualität, Ausstattung, Kompetenz



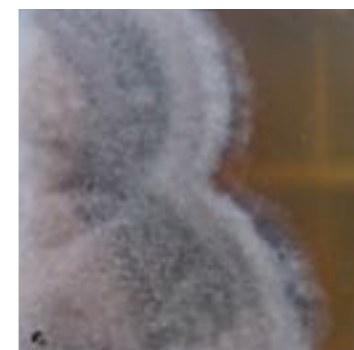
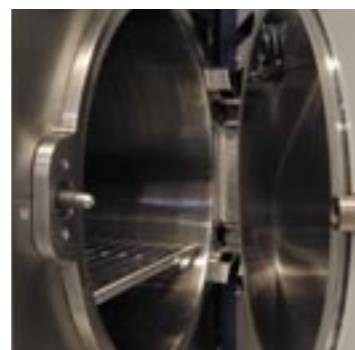
So und nicht anders

Seit 2001 ist Dr. J. Balfanz QM-Manager für die Umsetzung der Inhalte der DIN ISO 17025 und führt das Labor nach diesen Richtlinien. Dies umfasst die permanente Prüfung und Verbesserung jedweder Arbeitsabläufe zum Nutzen des Kunden.

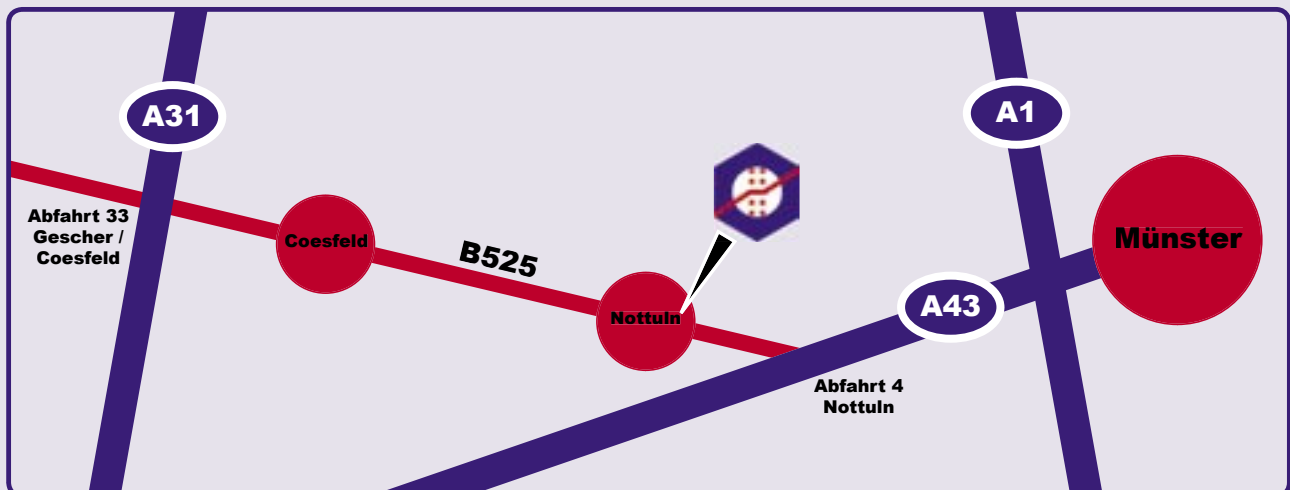
Breite Ausstattung und große Kapazität

Gute Arbeit beginnt nicht nur im Handwerk mit dem richtigen Werkzeug. Das Sachverständigenbüro Dr. J. Balfanz deckt mit seiner modernsten Ausstattung eine Vielzahl mikrobiologischer Messsituationen ab. Reinraumarbeitsplätze sind ebenso selbstverständlich wie:

- Mikrobiologische Sicherheitswerkbank
- 750 l Kühl- und Brutschrankkapazität
- Pflanzenwachstumsschrank
- Vollautom. temperierter Microplatereader
- Elektronisches Koloniezählgerät
- Computergestützter Autoklav
- Schüttelwasserbäder
- Luftkeimsammelgerät
- Lasergestützter Partikelzähler
- Datenlogger zur Kühl- und Brutschranküberwachung
- Schulungsraum



Fragen Sie einfach !



Sachverständigenbüro Dr. J. Balfanz
Das beratende mikrobiologische Labor



Industriepark
Otto-Hahn-Straße 8
48301 Nottuln

Tel.: 02502 - 4026 747
Fax: 02502 - 4026 746
Mobil: 0160 - 55 49 887

Mail: buero@dr-balfanz.eu
Web: www.dr-balfanz.eu