



UmweltWissen

Labore und Sachverständige im Umweltbereich - Linkliste

Vielfältig wie die Fragestellungen im Umweltbereich ist auch das Angebot an Laboren und Sachverständigen, die sich auf einzelne Felder spezialisiert haben. Um Sie bei der Suche nach geeigneten Ansprechpartnern zu unterstützen, haben wir einige Internet-Fundstellen zusammengetragen.

Diese Fundstellen bieten Ihnen Adressen von Mess- bzw. Untersuchungsstellen und Sachverständigen aus den Bereichen Strahlung, Lärm und Erschütterungen, Innenräume, Luft, Wasser, Boden, Altlasten, Abfall und Gentechnik. Angaben zu den Qualitätsnachweisen finden Sie in den einzelnen Listen und ggf. auf der Homepage des Herausgebers.

Diese Zusammenstellung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

1 Strahlung

Messstellen für elektromagnetische Felder

[LfU](#)

► www.lfu.bayern.de/strahlung/fachinformationen/emf_messung_bewertung/messstellen/doc/messstellen_emf.pdf

Messungen gemäß DIN VDE 0848

Messstellen für Radioaktivität/ionisierende Strahlung

[DAR](#)

► www.dar.bam.de/ast/index.html

Sachgebiet A23: „Kernphysik und ionisierende Strahlung“. Labore, die Strahlenexposition ermitteln bzw. Radioaktivitäts- und Strahlungsmessungen durchführen.

[DAkKS](#)

2 Lärm und Erschütterungen

Beratungsbüros

[LfU](#)

► www.lfu.bayern.de/laerm/doc/aktuelles_messstellenverzeichnis.pdf

Liste der bayerischen § 26 BImSchG-Stellen in den Bereichen Geräusche und Erschütterungen.

3 Innenräume

Labore und Sachverständige für Schadstoffuntersuchungen in Innenräumen [LfU](#)

▶ www.lfu.bayern.de/umweltwissen/doc/uw_2_labore_innenraeume.pdf

Eine Auswahl an Laboren und Sachverständigen in Bayern, die sich mit der Messung und Beurteilung von Schadstoffen in Innenräumen befassen.

4 Luft

Messstellen nach §§ 26, 28 des Bundes-Immissionsschutzgesetzes [LfU](#)

▶ www.lfu.bayern.de/luft/p26_messstellen/doc/aktuelles_messstellenverzeichnis.pdf

Übersicht über alle in Bayern nach den §§ 26, 28 BImSchG bekannt gegebenen Stellen für Ermittlung und Prüfung von Emissionen und Immissionen.

Sachverständige nach § 29a Abs.1 des Bundes-Immissionsschutzgesetzes [LfU](#)

▶ www.lfu.bayern.de/luft/fachinformationen/p29_sachverstaendige/doc/sv29.pdf

Recherchesystem Messstellen und Sachverständige (ReSyMeSa) [MLUV](#)

▶ www.luis-bb.de/resymesa/

Modul Immissionsschutz: Übersicht über alle nach § 26 BImSchG notifizierte sachverständigen Stellen und nach § 29 a BImSchG bekannt gegebenen Sachverständigen (nach Bundesländern sortiert).

5 Wasser

Sachverständige für die Prüfung von Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

• **in Bayern tätige Organisationen** [LfU](#)

▶ www.lfu.bayern.de/wasser/sachverstaendige_wasserrecht/vaws/doc/svo_bayern.pdf

• **Gesamtverzeichnis Deutschland** [LUA](#)

▶ www.lua.nrw.de/wasser/zusvo2.htm

Anerkannte private Sachverständige in der Wasserwirtschaft

• **Gesamtverzeichnis geordnet nach Regierungsbezirken** [LfU](#)

▶ www.lfu.bayern.de/wasser/sachverstaendige_wasserrecht/psw/doc/01_rbz_liste.pdf

• **nur Tätigkeitsgebiet „Kleinkläranlagen“, geordnet nach Regierungsbezirken** [LfU](#)

▶ www.lfu.bayern.de/wasser/sachverstaendige_wasserrecht/psw/doc/02_rbz_liste_kka.pdf

AQS-Labore [LfU](#)

▶ www.lfu.bayern.de/analytik_stoffe/laborverordnung/doc/prueflaboratorien_laborv.pdf

Labore, die an der AQS-Bayern (Analytische Qualitäts-Sicherung) teilnehmen. Sie sind im Bereich Grund- und Abwasser für diejenigen Parameter zertifiziert, die in der jeweils gültigen Anlage zur Urkunde aufgeführt sind.

Trinkwasser-Untersuchungsstellen in Bayern nach der Trinkwasserverordnung [LGL](#)

▶ www.lgl.bayern.de/lgl/aufgaben/doc/laborliste_trinkvw_100331.pdf

6 Boden/Altlasten/Abfall

Nach § 18 Bundes-Bodenschutzgesetz zugelassene Untersuchungsstellen in Bayern [MLUV](#)

► www.luis-bb.de/resymesa/ModulStelleRechercheNachBundesland.aspx?M=2

Nach § 18 Bundes-Bodenschutzgesetz zugelassene Sachverständige in Bayern

► www.lfu.bayern.de/altlasten/sachverstaendige_bodenschutzgesetz/index.htm

[LfU](#)

Liste der in Bayern gemäß Klärschlammverordnung, Bioabfallverordnung und Düngeverordnung notifizierte Labore [LfL](#)

► www.lfl.bayern.de/labor_aktuell/artikel/15022/linkurl_0_7_0_5.pdf

Recherchesystem Messstellen und Sachverständige (ReSyMeSa) [MLUV](#)

► www.luis-bb.de/resymesa

Modul Boden/Altlasten: Übersicht über alle nach Bundes-Bodenschutzgesetz notifizierte Stellen (nach Bundesländern sortiert).

Modul Abfall: Übersicht über alle nach Altölverordnung, Bioabfallverordnung, Klärschlammverordnung notifizierte Stellen (nach Bundesländern sortiert).

7 Gentechnik

Akkreditierte Laboratorien für die Analytik von gentechnisch veränderten Organismen (GVO) [StMUG](#)

► www.stmug.bayern.de/umwelt/gentechnik/sicherheit/gvo_labor.htm

8 Allgemeine Verzeichnisse von Laboren und Sachverständigen

DAR-Datenbank [DAR](#)

► www.dar.bam.de/ast/index.html

Eine Aufstellung akkreditierter deutscher Laboratorien und Untersuchungsstellen. Sortierung nach Art der Akkreditierung, Akkreditierungsstelle, Sachgebiet und Bundesland möglich.

IHK-Sachverständigenverzeichnis [IHK](#)

► www.svv.ihk.de

Enthält Angaben zu über 8600 aus Industrie- und Handelskammern, von Architekten-, Ingenieur- und Landwirtschaftskammern sowie von Landesregierungen öffentlich bestellten und vereidigten Sachverständigen.

Herausgeber:

DAR: Deutscher Akkreditierungsrat
IHK: Industrie- und Handelskammer
LfL: Landesanstalt für Landwirtschaft (Geschäftsbereich des Bayerischen Staatsministeriums für Landwirtschaft und Forsten)
LfU: Bayerisches Landesamt für Umwelt (Geschäftsbereich des Bayerischen Staatsministeriums für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz)
LGL: Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (Geschäftsbereich des Bayerischen Staatsministeriums für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz)
LUA: Landesumweltamt Nordrhein-Westfalen
MLUV: Ministerium für ländliche Entwicklung, Umwelt und Verbraucherschutz Land Brandenburg
StMUG: Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Gesundheit

9 Ansprechpartner

Für Einzelfallberatungen bei konkreten Anliegen zum Umwelt- und Gesundheitsschutz vor Ort oder in Ihrer Nachbarschaft sind in der Regel Ihr Landratsamt bzw. Ihre Stadt- oder Gemeindeverwaltung zuständig. Bitte fragen Sie dort nach dem passenden Ansprechpartner.

Private Anfragen an das Bayerische Landesamt für Umwelt richten Sie bitte an unser Bürgerbüro:

E-Mail: oeffentlichkeitsarbeit@lfu.bayern.de

Fragen und Anregungen zu Inhalten, Redaktion und Themenwahl der Publikationen von UmweltWissen sowie Anfragen bezüglich Recherche und Erstellung von Materialien für die Umweltbildung/-beratung richten Sie bitte an:

UmweltWissen am Bayerischen Landesamt für Umwelt:

Telefon: (0821) 9071-5671

E-Mail: umweltwissen@lfu.bayern.de

Internet: www.lfu.bayern.de/umweltwissen

Impressum:

Herausgeber:

Bayerisches Landesamt für Umwelt
Bürgermeister-Ulrich-Straße 160
86179 Augsburg

Telefon: (08 21) 90 71-0

Telefax: (08 21) 90 71-55 56

E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de

Internet: www.lfu.bayern.de

Bearbeitung:

UmweltWissen, Ref. 12:
Birgit Haas, Peter Miehle

Stand:

Februar 2009

Links überprüft:

März 2011

Bildnachweis:

Zusammenstellung (2005): Susanne Weichwald (LfU)

Diese Veröffentlichung wurde mit großer Sorgfalt zusammengestellt. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit kann dennoch nicht übernommen werden. Sofern auf Internetangebote Dritter hingewiesen wird, sind wir für deren Inhalte nicht verantwortlich.

Sie haben diese Veröffentlichung auf Papier, wollen aber auf die verlinkten Inhalte zugreifen?

Die jeweils aktuellste Ausgabe finden Sie im Internet unter:

▶ www.lfu.bayern.de/umweltwissen/doc/uw_1_labore_umweltbereich.pdf oder

▶ www.lfu.bayern.de: UmweltWissen > Schadstoffe.