

Weitere Informationsquellen / Literatur:

- Wissenschaftsladen Gießen (Hrsg.): Reihe Mensch & Umwelt:

Heft 1: Ungeziefer im Haushalt: umwelt- und gesundheitsschonende Bekämpfung

Heft 2: Nasse Wände - Schimmel in Wohnräumen

Heft 3: Umweltbilanz in den eigenen vier Wänden

Tel. 0641 / 3012724 (für Bestellung)

- Pluschke, Peter: Luftschadstoffe in Innenräumen, Berlin 199

- Stiftung Warentest: Wohnen ohne Gift - sanieren, renovieren und einrichten, Berlin 2003

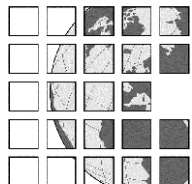
www.stiftung-warentest.de/online/alle/analyse.html gibt auch Informationen über ein preiswertes erstes Screening, bei dem man selbst Proben nehmen und für einen Preis zwischen 90,- - und 180,- Euro untersuchen lassen kann.

- ökologische Verbraucherberatung e. V., Humboldtstr. 81, 90459 Nürnberg, Tel. 0911 / 459069

Die Publikationen können in der Umweltberatung des Amtes für Umweltschutz eingesehen werden: Schuhstrasse 40, Zimmer 009, 91052 Erlangen



AGENDA 21



ERLANGEN

Herausgeber:
Stadt Erlangen,
Amt für Umweltschutz und Energiefragen
Schuhstr. 40
91052 Erlangen
Oktober 2003
Gedruckt auf 100 % Recyclingpapier

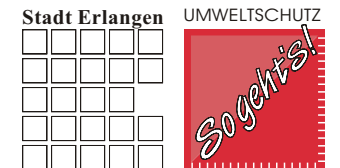
Gestaltung: Kreativ DTP-Agentur, Fürth



Umweltanalysen

**Boden, Wasser, Luft;
Innenraum; Gesundheit**

Ansprechpartner im Raum Erlangen



Umweltanalytiklabors

	NAME ANSCHRIFT	ANGEBOT / Dienstleistungen / Schwerpunkte
1	AnBUS e.v. Analyse und Bewertung von Umweltschadstoffen. Mathildenstr. 48, 90762 Fürth Tel.: 0911/770762 www.anbus.de	Alle gängigen Untersuchungen zu chemischen und biogenen Schadeinflüssen speziell Wohnraumuntersuchungen (z. B. Schimmelpilz) Elektromogmessungen
2	Ing.-Büro Dr. Reinhard Böck Klingensfeldstr. 22; 90453 Nürnberg Tel. 0911 / 6329370 Fax 0911 / 6497053 www.dr-boeck.de	Raumluftmessungen; Raumklimamessungen; Geruchsmessungen; ökologische Baustoffprüfung/ -Bewertung
3	Institut für Umweltanalytik Dipl.-Ing. Chem. (FH) Sabine Funke Oberndorfer Str. 1 91096 Möhrendorf Tel.: 09131 / 41071	Alle gängigen chemischen und bakteriologischen Untersuchungen (Innenraum)
4	Orga Lab - Labor für Umwelt- und Problemstoffanalytik Fürther Str. 35 90513 Zirndorf Tel.: 0911 / 60 85 00 www.orgalab.de volker.liebig@orgalab.de	Alle gängigen Untersuchungen zu Boden, Wasser, Luft
5	Porst und Partner - Labor für Umweltanalytik, Warenprüfung, Ingenieurleistung Königstr. 125 90762 Fürth Tel.: 0911 / 740750 www.umweltanalytik.de	Alle gängigen Untersuchungen, speziell Innenraumluft, Schimmelpilz, Quecksilber
6	Labor Schwarz - Institut für Lebensmittel-, Wasser- und Umweltanalytik Bucher Hauptstrasse 25 90427 Nürnberg Tel. 0911 / 383860	Nur Lebensmittel - und Wasseruntersuchungen, keine Raumluftmessungen
7	GeoCon - Planungs und Ausführung in Geo- und Umwelttechnik Hauptstr. 64; 91356 Kirchheurnbach Tel. 09191/797878; Fax 09191/797880	Schadstoffuntersuchungen; Sanierungsplanung; Altlastenerkundung; Gebäudethermographie

Umweltanalytiklabors

	NAME ANSCHRIFT	ANGEBOT / Dienstleistungen / Schwerpunkte
8	Analytik Labor Rietzler. Schnorrstr. 5 a 90471 Nürnberg Tel.: 0911 / 868820 Fax: 0911 / 8688 220 Ansprechpartner: Herr Hofmann www.rietzler-analytik.de	Alle chemischen und mikrobiologischen Untersuchungen von Wasser, Boden, Luft, Baustoffen, Abfall, Lebensmittel
9	Enius AG Neuwieder Str. 15 90411 Nürnberg Tel. 0911 / 95550 www.enius.de	Messung und Analytik von Gebäudeschadstoffen (z. B. Schimmelpilze, Asbest, Holzschutzmittel, Formaldehyd u. a.)

Universität Erlangen-Nürnberg

Institut und Poliklinik für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin

Prof. Dr. med. Hans Drexler, Kochstraße 19, 91054 Erlangen,
Tel. 09131/8529221

Umweltsprechstunde nach tel. Vereinbarung



Schädlingsbekämpfung

**INEX Fachbetrieb
für Schädlingsbekämpfung**
Felix-Klein-Strasse 77
91058 Erlangen
Tel. 09131 / 713650
Servicenummer
(gebührenfrei) : 0800 - 88 333 00

Kostenlose Inspektion, Befallsanalyse und die dazugehörige
Schädlingsbestimmung vor Ort; akute und vorbeugende
Schädlingsbekämpfung; Hygien- und Vorratschutz; Tauben-
abwehr-Systeme (mechanisch oder elektronisch); Marderver-
grämung; Hausschwammbeseitigung; UV-Fluginsekten-
vernichter (Beratung, Montage und Wartung); Beratung und
Gutachtenerstellung; Nachweis- und Berichtssysteme (HACCP)

staatl. geprüfter Schädlingsbekämpfer:
Ferdinand Rakusa
Am Europakanal 40
91056 Erlangen
Tel. 09131 / 44709
Fax 09131 / 941688

Desinfektion; Schädlingsbekämpfung: z. B. Körper-
schädlinge (z. B. Läuse), Hausschädlinge (z. B. Schaben),
Siedlungsschädlinge (z. B. Ratten), Freilandsschädlinge
(z. B. Stechmücken); Wespenservice (rund um die Uhr),
Hornissenumsiedlung, Beratung zu baulichen Maßnahmen,
kostenlose Bestimmungen und Hinweise zur Selbsthilfe
(z. B. zu biologischen u. a. Verfahren)