

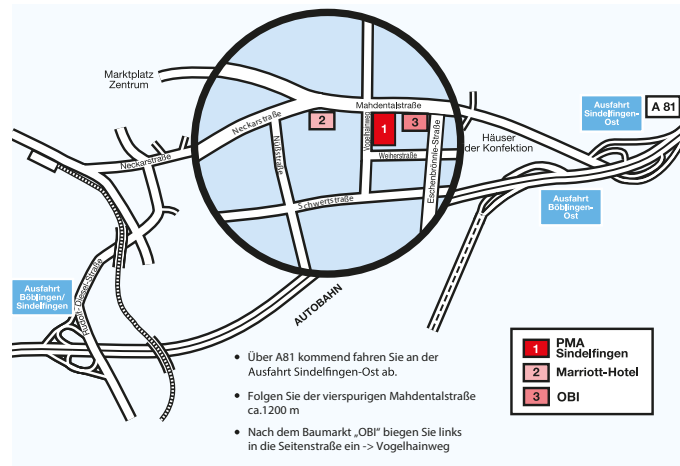
Ist Ihr Wasser frei von Schadstoffen?

Wir bieten Ihnen die Untersuchung von Trink-, Grund-, und Badewasser:

- nach der Trinkwasserverordnung
- nach der SchALVO
- nach dem Wasch- und Reinigungsmittelgesetz
- auf Legionellen
- auf Korrosion

Unsere Trinkwasserexperten sowie unsere zertifizierten Probenehmer stehen für jegliche Fragenstellungen mit Rat und Tat zur Seite.

Bei Bedarf kann ein zertifizierter Probenehmer vom Labor gestellt werden.



Peri Medizinische Analytik GmbH
Vogelhainweg 4
D-71065 Sindelfingen

Telefon: 07031 / 799 345

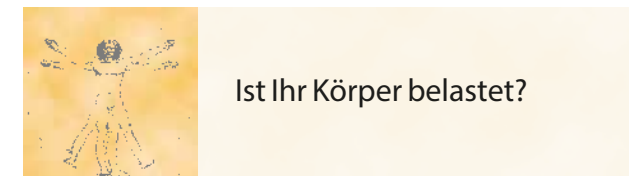
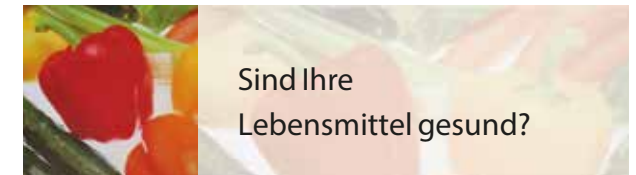
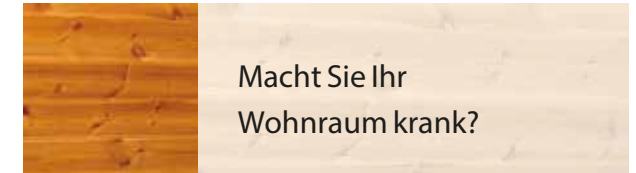
Fax: 07031 / 799 346

e-mail: info@pma-sindelfingen.de

Internet: www.pma-sindelfingen.de



Schadstoffanalytik und Beratung



Macht Sie Ihr Wohnraum oder Arbeitsraum krank?

Wir bieten Ihnen
die Untersuchung ihres Wohn-
oder Arbeitsraumes auf mög-
liche Krankheitsverursacher
wie:

- Schimmelpilze
- Formaldehyd
- Holzschutzmittel
- Mottenschutzmittel
- Flammschutzmittel
- Weichmacher
- Organische Lösemittel
- PAK / PCB

Fachkundige Beratung der Innen-
räume und akkreditierte Probenahme
werden von unseren Spezialisten
gerne durchgeführt.

Lassen Sie sich von uns beraten!

Wie gesund sind Ihre Lebensmittel?

Wir bieten Ihnen
die Untersuchung von Tee,
Obst, Gemüse und Getreide auf:

- Pestizidrückstände
- Oberflächenbehandlungsmittel
- Schwermetalle
- Mykotoxine
- Mikrobiologie

Wir spüren alle relevanten Pestizide
nach modernsten Verfahren wie
LC-MS/MS und GC-MS/MS auf.

Als Mitglied in verschiedenen nationa-
len Verbänden wie den Deutschen
Fruchthandelsverband, den Deutschen
Teeverband oder die QS (Qualität und
Sicherheit GmbH) passen wir unser
Substanzspektrum stets an die aktuell
geforderten Rückstansmessungen
und Grenzwerte an.

Ist Ihr Körper mit Schadstoffen belastet?

Wir bieten Ihnen
die Untersuchung von Blut, Urin
und Haaren auf angereicherte
Schadstoffe wie:

- Holzschutzmittel
- PCB (Polychlorierte Biphenyle)
- Organische Lösemittel
- Schwermetalle
- Drogen
- Medikamente

sowie die Untersuchung von Zellen
auf Borrelia zur Einschätzung des In-
fektionsrisikos durch den Zeckenbiss.

Die oben genannten Untersuch-
ungen erfolgen in Kooperation mit
den Laborärzten Sindelfingen!