



Lageplan

Universitätsmedizin Mainz



Kontaktdaten

Institut für Lehrgesundheit
am Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin
Institutsleitung: Dr. med. Peter Kegel

Mail: info-ifl@unimedizin-mainz.de
www.unimedizin-mainz.de/ifl

Tel. 06131 17-8850
Fax 06131 17-8870

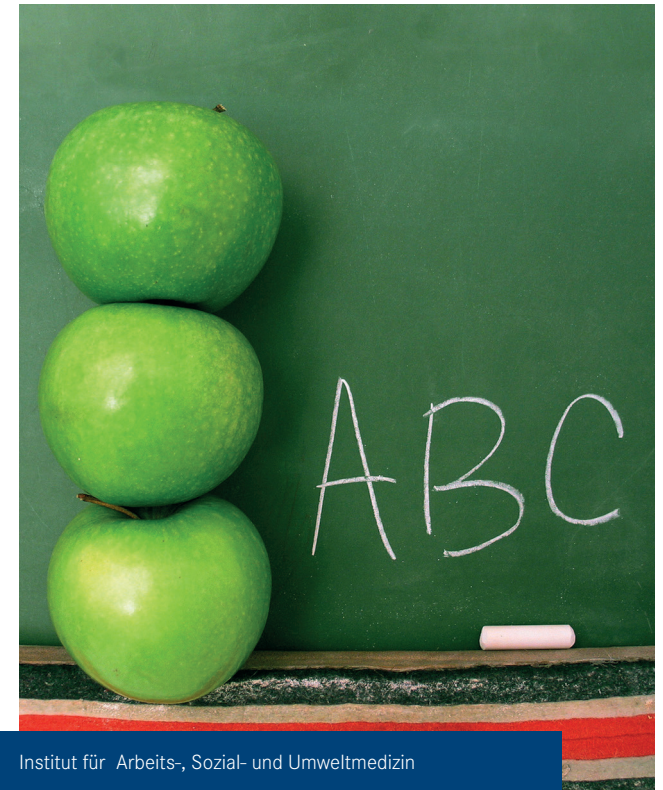


Universitätsmedizin

der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Institut für Lehrgesundheit
am Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin
Kupferbergterrasse 17-19
(Anfahrt über Augustusstraße, links neben Leonardo Hotel)
55116 Mainz

Nähere Angaben zur Anreise können Sie der Homepage
www.unimedizin-mainz.de/ifl entnehmen.

Fotos: Johanna Goodyear, Alice Berger, Stefan Redel - Fotolia.com, P. Pulkowski
Gruppenfoto: © Jan Becker



Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin

Institut für Lehrgesundheit



UNIVERSITÄTSmedizin.
MAINZ

Was ist das Institut für Lehrer- gesundheit (IfL)?

Das Institut für Lehrer-
gesundheit wurde im Januar 2011 in
Mainz im Auftrag des Ministeriums für Bildung, Wissenschaft,
Weiterbildung und Kultur (MBWVK) zur Erfüllung der gesetz-
lichen Aufgaben in der arbeitsmedizinischen und sicherheits-
technischen Betreuung aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
im staatlichen Schuldienst in Rheinland-Pfalz gegründet.
Darüber hinaus ist das Institut im Bereich der Forschung
zur Lehrer-
gesundheit tätig. Das Institut ist dem Institut für
Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin der Universitätsmedizin
Mainz angegliedert.



Was ist unser Ziel?

Das Ziel des Instituts für Lehrer-
gesundheit ist es, Lehrkräfte
und pädagogische Fachkräfte dabei zu unterstützen, Belas-
tungen abzubauen und Ressourcen aufzubauen. Durch ein
ausgewogenes Verhältnis von Belastungen und Ressourcen
werden Fehlbeanspruchungen vermieden und die Gesund-
heit gefördert.

Die enge Verzahnung von Praxis und Wissenschaft soll
höchste Qualität und Weiterentwicklung sichern.

Wir sind Ihre Betriebsärzte, Psychologen und Fachkräfte für Arbeitssicherheit

Unsere Aufgaben sind:

- Individuelle & allgemeine Beratung und Unterstützung von
Lehrkräften, pädagogischen Fachkräften, Schulen und des
Landes in allen Belangen des Arbeits- & Gesundheitsschut-
zes, u.a. zu:
 - Arbeitsplatzgestaltung
 - Vermeidung von arbeitsbedingten körperlichen und
psychischen Erkrankungen
 - Infektionsgefährdung und Impfschutz
 - Mutterschutz
 - Beruflicher Wiedereingliederung (BEM)
 - Vermeidung von Arbeits- & Wegeunfällen

- Schulbegehungen und Unterstützung bei der Gefährdungs-
beurteilung
- Arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchungen
- Maßnahmen der Gesundheitsförderung
- Informationsveranstaltungen zu aktuellen und speziellen
Themen der Lehrer-
gesundheit
- Unterstützung und Durchführung von Studientagen zum
Thema Lehrer-
gesundheit in Zusammenarbeit mit dem
Pädagogischen Landesinstitut

Wie setzen wir unsere Aufgaben um?

- Persönliche individuelle Beratung:
 - Sprechstunde im IfL in Mainz (Anmeldung erforderlich)
 - Regionale Sprechstunde in Wittlich, Neustadt an der
Weinstraße und Koblenz (Anmeldung erforderlich)
 - Telefonische Beratung
 - Beratung per E-Mail

- Begehungen
- Beratungen in Schulen

Was beinhaltet die wissenschaftli- che Arbeit?

- Forschung zur Lehrer-
gesundheit
- Wissenschaftliche Fachberatung für das Ministerium,
die ADD und andere
- Gesundheitsberichterstattung
- Öffentlichkeitsarbeit
- Mitarbeit in wissenschaftlichen Gremien und Koopera-
tion mit anderen Einrichtungen zur Lehrer-
gesundheit

Wie können Sie unser Angebot wahrnehmen?

- Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Home-
page unter **www.unimedizin-mainz.de/ifl**.
- Vereinbaren Sie einen Termin für unsere Sprechstunde
in Mainz oder für die Regionalsprechstunden unserer
mobilen Teams.
- Nehmen Sie an unseren Forschungsprojekten zur
Lehrer-
gesundheit teil.
- Gerne unterstützen wir Sie bei Ihren Studientagen zum
Thema Lehrer-
gesundheit und stellen Referenten zu
medizinischen Schwerpunkten.

Wichtig

- Das IfL ist in seiner fachlichen Arbeit weisungsfrei.
Wir unterliegen als Ihre Betriebsärzte uneingeschränkt
der ärztlichen Schweigepflicht und den datenschutz-
rechtlichen Bestimmungen.