Bau- und Wohnbiologie – Honorare

Beachte bitte die beiden unterschiedliche Qualitätsstandards**

- Wohnungs- und Schlafplatz-Analysen für Objekte bis ca. 150 m² Wohnfläche
- Bauplatzuntersuchungen für den Baubereich für Wohnobjekt bis ca. 150 m² Wohnfläche
- Bürogebäude, Arbeitsplatz-Analysen, Stallungen
- Brunnenplatzbestimmung für Grundstücksflächen bis 1.000 m²
- Untersuchung einzelner Umwelteinfluss-Aspekt
- Im Blindversuch, mit einem zweiten Rutengeher, reproduzierte Analysen
- + ... relativ geringe, von der Fahrstrecke abhängige, Weggebühren (keine

Weggebühren im Umkreis von 200 km ab zwei Analysen nach internationalem Standard*, oder drei Analysen nach österreichischem Standard*)

- Kostenlose Erstberatung (am Telefon oder im Studio, 2344 Maria Enzersdorf, Kirchenstraße 25)
- Kurse (Einzelunterricht)
- Workshops
- Vorträge
- Geschenk-Gutscheine

Analysen bewohnter Objekte, nach internationalem Standard:

Je nach Bereich erfolgen die Analysen unter verschiedenen Gesichtspunkten: Bei bewohnten Objekten wird zuerst eine radiästhetische Untersuchung in Bezug auf Einflusszonen durchgeführt, danach wird der "Elektrosmog" messtechnisch analysiert. Belastungen werden angesprochen und Lösungs- und Verbesserungsvorschläge mit dem Kunden erarbeitet.

Danach werden die Einflusszonen in einem Grundrissplan maßstabsgetreu eingezeichnet, die Messergebnisse, Lösungsvorschläge und den allgemeinen Empfehlungen in einem schriftlichen Bericht zusammengefasst und festgehalten.

Analysen auf (Bau)Grundstücken und in Rohbauten, nach interanationalem Standard:

Bei Baugrundstücksanalysen erfolgt ebenfalls zuerst die radiästhetische Untersuchung, wobei hier die dabei festgestellten Verläufe von Einflusszonen mit farbigen Pflöcken angezeigt und in einer Skizze eingetragen werden. Idealerweise werden diese Punkte von einem Geometer zentimetergenau vermessen. Die technischen Felder und Strahlungen (Elektrosmog) werden messtechnisch erfasst und Lösungen zur Belastungsreduzierung und Belastungsvermeidung (bei Bauprojekten der größte Vorteil) erarbeitet, erklärt und in einem schriftlichen Bericht mit den allgemeinen Empfehlungen zusammengefasst und festgehalten. Die Einflusszonen werden auf einer Skizze zur Orientierungshilf eingezeichnet und wenn die Pflöcke so genau wie nur irgendwie möglich vermessen wurden, von mir in einen Grundrissplan eingezeichnet.

Wenn du bedenkst, dass eine fachgemäß durchgeführte bau- und wohnbiologisch orientierte Lebens-Raum Analyse eine Investition fürs Leben ist, dann steht der Aufwand von einigen Arbeitsstunden und die damit verbundenen Kosten in keinem Verhältnis zum erzielbaren Nutzen für deine und deiner Mitmenschen Gesundheit.

Analyseangebote	Honorar für Untersuchungen nach internationalem Standard*	Honorar für Untersuchungen nach österreichischem Standard*
	Preise in €	Preise in €
Wohnungs- und Schlafplatz-Analysen für Objekte bis ca. 150 m ² Wohnfläche	390,-	195,-
Bauplatzuntersuchungen für den Baubereich für Wohnobjekte bis ca. 150 m² Wohnfläche	390,-	195,- Eignet sich auch zur Entscheidungsfindung vor Grundstücks- oder Wohnungskäufen
Bürogebäude, Arbeitsplatz-Analysen, Stallungen	Honorar nach Vereinbarung	Honorar nach Vereinbarung
Brunnenplatzbestimmung für Grundstücksflächen bis ca. 1.000 m ²	195,-	
Wohnungs- und Schlafplatz-Analyse mit gleichzeitiger Brunnenplatzbestimmung	495,-	295,-
Im Blindversuch reproduziertes radiästhetisches Analyseergebnis durch einen zweiten Rutengeher**	+ 150,-	+ 100,-
Erweiterte bau- und wohnbiologische Analysen (Radioaktivität, Elektrostatik, Luftionisation, u.v.m.)	Honorar auf Anfrage, nach Zeit und Messgeräteaufwand	
Analysen von einzelnen Teilbereichen aus dem umfassenden bau- und wohnbiologischen Phänomenbereich	Honorar auf Anfrage, nach Zeit und Messgeräteaufwand	

Angebote für Kurse, Workshops, Vorträge, Erstberatung,		
	Preise in €	
1 Stunde Erstberatung in meinem Studio		KOSTENLOS
Wünschelrutenkurse im Einzelunterricht / 5 Stunden	180,-	
Wünschelrutenkurse im Einzelunterricht / 2 Stunden	90,-	
Wünschelrutenkurse in Kleingruppen / wie oben	2 Teilnehmer -20 % 3 Teilnehmer -30 % 4 Teilnehmer -40 % gegenüber dem Honorar des Einzel- unterrichtes (pro Pers.)	
Ausbildung zum Rutengeher sowie bau- und wohnbiologischen Messtechniker als Assistent bei realen Lebensraum-Analysen	60,- wenn der Analysefall über mein Büro herangetragen wurde	KOSTENLOS wenn der Analysefall vom Schüler selber eingebracht wurde
Fernlehrgänge	Kosten wie Einzelunterricht und Kleingruppen	
Vorträge und Workshops für gemeinnützige Institutionen***		KOSTENLOS oder gegen eine kleine Aufwandsentschädigung
Vorträge und Workshops***	Honorar, je nach Art der Veranstaltung, auf Anfrage	
Geschenk-Gutscheine für den privaten Bereich und/oder für Firmen****	Honorar auf Anfrage	

** Einzigartiges Angebot:

Das radiästhetische Analyseergebnis wird durch einen zweiten Rutengeher im Blindversuch reproduziert.

Empfehlenswert für:

- komplizierte Fälle
- für jene die dem Phänomenbereich skeptisch gegenüberstehen, aber dennoch am Thema interessiert sind
- nach enttäuschenden Erfahrungen auf dem Gebiet (mehrere Rutengeher erzielten bereits unterschiedliche Ergebnisse)
- zur Absicherung von radiästhetischen Analyseergebnissen

* Bau- und wohnbiologische Analysen nach internationalem Standard

Eine Standard-Analyse auf internationalem Niveau mit ca. 8 bis 10 Stunden Zeitaufwand (je ca. 4 bis 5 Stunden vor Ort und für Plan- und Berichterstellung im Büro, Wegzeit) beinhaltet:

Radiästhetische Analyse von natürlichen Umweltstressfaktoren:

• Einflusszonen (umgangssprachlich oft "Wasseradern", "Erdstrahlen", "Störzonen", "Gitternetze" genannt), wenn es im Bereich von bestehende oder geplanten Schlafplätzen notwendig und möglich ist, auch deren Einflusszonen-Strukturen und der schwächeren Einflusszonen

Messtechnische Analyse von technischen Feldern und Strahlungen:

- Niederfrequente elektrische Wechselfelder
- Magnetische Gleichfelder
- Niederfrequente magnetische Wechselfelder
- Hochfrequente elektromagnetische Wellen

Analyse, Beratung, Plan und Bericht:

- Physiologische Wirkungen von Matratze, Kopfkissen und Lattenrost
- Maßstabgetreuer Plan mit den darin eingezeichneten Einflusszonen
- Schriftlicher Bericht mit den Messwerten und allen Empfehlungen

*Bau- und wohnbiologische Analysen nach österreichischem Standard

Eine Standard-Analyse auf österreichischem Niveau mit ca. 4 bis 5 Stunden Zeitaufwand vor Ort (ohne Plan- und schriftlichem Bericht) beinhaltet:

Radiästhetische Analyse von natürlichen Umweltstressfaktoren:

• Einflusszonen (umgangssprachlich oft "Wasseradern", "Erdstrahlen", "Störzonen", "Gitternetze" genannt), …die stärkeren Formen der Einflusszonen werden vor Ort am Boden markiert (können nach der Analyse selbst vermessen und auf einem Plan eingetragen werden)

Messtechnische Analyse von technischen Feldern und Strahlungen:

- Niederfrequente elektrische Wechselfelder
- Magnetische Gleichfelder
- Niederfrequente magnetische Wechselfelder
- Hochfrequente elektromagnetische Wellen

Analyse, mündliche Beratung und Skizze:

- Physiologische Wirkungen von Matratze, Kopfkissen und Lattenrost
- Die stärkeren Formen der Einflusszonen werden auf einer Planskizze eingezeichnet
- Messergebnisse und Vorschläge zur Belastungsreduzierung werden, mit der Möglichkeit mitzuschreiben, mündlich bekannt gegeben

*** Vorträge, Workshops, ...

VORTRÄGE UND WORKSHOPS ZUM THEMA: "gesünder schlafen - besser leben"

Richtiges (reproduzierbares) Erfassen von:

- Einflusszonen (umgangssprachlich als "Wasseradern", "Verwerfungen", Erdstrahlen", … bezeichnet)
- Technischen Feldern und Strahlungen ("Elektrosmog") ...
- Im Bereich von Schlaf-, Arbeitsplätzen und Stallungen, sowie auf Baugrundstücken
- Weiters: psychologische (Farben, Formen, Materialien) und physiologische Wirkungen der Umgebung
- Informationen zur richtigen Erkennung und Vermeidung von Belastungen durch natürliche und künstliche Stressfaktoren
- Neueste Erkenntnisse über Möglichkeiten bei der Erfassung und bei der Reduzierung von Umwelt-Stressfaktoren
- Verspannungsfrei und schmerzfrei schlafen und arbeiten: Informationen zu den aktuellsten Entwicklungen auf dem Gebiet von Büromöbeln, Betten, Matratzen, Lattenrosten, Kopfkissen, ...
- Wie entstehen bau- und wohnbiologische Stressfaktoren am Schlafplatz (Arbeitsplatz, Spiel- und Lernplatz, ...)?
- Welche bau- und wohnbiologischen Phänomene gilt es dabei zuerst zu beachten?
- Wie muss man vorgehen, damit man diese Phänomene richtig erfassen kann?
- Was kann man gegen Belastungen wirklich tun?
- Was ist von "Abschirmgeräten" gegen "Erdstrahlen" zu halten?
- Wo kann man sich informieren und was sollte man dabei beachten?
- U.v.m.

INFORMATIONSABENDE zum Thema: "gesünder schlafen - besser leben" Information, Beratung und Diskussion ...

... neuste wissenschaftliche Erkenntnisse

Was du schon immer zum Thema Rutengehen, Elektrosmogmessen, gesunde Liegesysteme (Betten, Lattenroste, Gesundheitsmatratzen, orthopädische Kopf und Sitzkissen, gefäßdynamische Therapiebettauflagen, ...), Handystrahlung und Mobilfunksender und vielen anderen wohnbiologischen Phänomenen rund um den Schlaf- und Arbeitsplatz wissen wolltest: hier kannst du es erfahren!

Ort: 2344 Maria Enzersdorf, Kirchenstraße 25

Zeit: nach Vereinbarung für medizinische Laien und/oder als update für Ärzte und Therapeuten

Bedingung: Stelle eine Gruppe von bis zu 10 Interessierten zusammen

Kosten: freiwillige Spende für die Informationsarbeit, damit die traditionelle Art der Radiästhesie nicht ausstirbt

Anmeldung: Alois Mader Tel: 0664 / 6389288 E-Mail: baubiologie@aloismader.at

****Gutscheine

Gutscheine für Privatpersonen ... zum Geburtstag, Jubiläum, Hochzeit, Weihnachten - für die eigenverantwortliche Gesundheitsvorsorge für Familie, Freunde, ... • Schlafplatzuntersuchungen • Arbeitsplatzanalysen • Grundstücksanalysen • Informationsabende • Kurse, Workshops, Seminare, Vorträge • Schlafsystemberatung u.v.m.

Gutscheine für Firmen ... als Geschenk für Mitarbeiter: • Schlafplatzuntersuchung • Untersuchung des Arbeitsplatzes in der Firma - beides mit dem Nebeneffekt einer zu erwartenden Leistungsverbesserung die dem Betrieb wieder zugutekommt.

Mein Fachwissen und meine Lösungskompetenz ermöglichen es mir Probleme korrekt zu erkennen und gemeinsam mit meinem Kunden nachvollziehbare Lösungen zu erarbeiten.

ZUSAMMENFASSUNG und Erklärung der beiden unterschiedlichen Analyseangebote:

Die meisten Angebote gelten pauschal für Wohneinheiten bis ca. 150 m² Wohnfläche und für Grundstücksanalysen, für den Baubereich wo Objekte in Planung sind, die in einem ähnlichen Größenbereich liegen.

Manche Angebote eignen sich auch als Entscheidungshilfe vor dem Kauf von Grundstücken oder Wohnobjekten und/oder um einen ersten groben Überblick vor dem Bau oder Umbau zu bekommen.

Wo liegt der Unterschied bei "abgespeckten" Analysen (österr. Standard) zu Analysen nach dem höheren – und außerhalb von Österreich auch üblichen – "internationalen Standard" (von dem ich immer dann ausgehe, wenn du nicht ausdrücklich diese hier angebotene, reduzierte Form der bau- und wohnbiologischen Analyse beauftragst)?

Mein Zeitaufwand liegt im Durchschnitt um 40 % bis 50 % unter der normal üblichen und von mir für eine Analyse aufzuwendenden Zeit von insgesamt 8 bis 10 Stunden (davon sind meist 4 bis 5 Stunden vor Ort notwendig, der Rest teilt sich auf die Wegzeit und die Zeit für Plan zeichnen und Bericht schreiben auf).

Beim Angebot um € 195,- werden von mir (im Gegensatz zu meinen Standard-Analysen um € 390,-) lediglich die stärkeren Einflussbereiche vor Ort in den Räumen markiert und ungefähr in einer Skizze eingezeichnet.

Diese Vorgangsweise gibt dir die Möglichkeit sich die Einflusszonen, nach Abschluss meiner Arbeit, selbst auszumessen und in einen Plan einzutragen.

Und: alle anfallenden Messwerte im Bereich der technischen Felder und Strahlungen (Elektrosmog), sowie alle meine Empfehlungen über die Möglichkeiten zur Reduzierung der einzelnen Umweltstressfaktoren, teile ich dir mündlich so mit, dass du, wenn du möchtest, dir dabei selber Notizen zu machen kannst.

Im Gegensatz dazu bekommst du bei meinen Analysen und Beratungen im höheren Standard (neben dem genauen Analyse-Plan) einen detaillierten schriftlichen Bericht, den du später jederzeit nachlesen kannst (manche Ratschläge könnten nämlich auch noch Jahre später für dich wichtig sein, eventuell Einzelbereiche auch erst später einmal umsetzbar sein).

Am Analyseplan findest du im höheren Standard, in jenen Bereichen wo es wichtig erscheint, auch die schwächeren Einflusszonen und/oder die Einflusszonenstrukturen eingezeichnet. Aspekte von Raumharmonie, Raumklima und andere vielleicht für dich wichtige Wirkungen der Umgebung (Bett, Matratzen, Kopfkissen, ...) fließen in die Beratung mit ein.