

# Ausbildung psychodynamische Radiaesthese

Der Weg zur Kompetenz in der ganzheitlichen Analyse

Stand Juli 2018



Mit Peiltechnik und H3-Antenne auf der Suche nach Belastungsfeldern

**psychodynamische**

**– Gestaltungskunst**

**– Hausuntersuchung**

**– Medizin**

Alles strahlt, aber nicht jede Strahlung wirkt belastend. Der technische Fortschritt bringt viele Vorteile, aber auch eine Menge neuer Strahlungen. Die moderne Technik nutzen und gleichzeitig das Wohlbefinden zu erhalten, ist die große Herausforderung für die Radiaesthese. Zukunftsweisend muss sie gezielt für jeden einzelnen herausfiltern, was belastet und was nicht.



**argo2012**

Harmonie für Mensch  
und Raum



## Fragen fundiert beantworten

Die psychodynamische Radiaesthetik hat erkannt, dass viele der „Reiz- und Störzonen“ oder „Gitternetze“ haus- und damit menschengemacht sind und oft nur kurzzeitig einwirken. Deshalb geht ein Großteil der bisher praktizierten Rutentechniken ins Leere, wichtige Einflüsse bleiben unerkannt, andere werden überbewertet. Moderne Untersuchungsmethoden mit Unterstützung der H3-Antenne führen zielgerichtet zu Antworten auf die Fragen:

- Welche der reichlich vorhandenen Umgebungsstrahlungen belasten den Menschen tatsächlich?
- Wie dauerhaft wirken die ermittelten Belastungsfaktoren?
- Woher kommen die Strahlungen und können sie treffsicher unschädlich gemacht werden?
- Wie können Mediziner und Heilpraktiker ganzheitlicher diagnostizieren und nachhaltiger therapieren?

Das Ausbildungsinstitut **argo2012** bietet in seiner Sparte „Schule für Radiaesthetik“, kurz Sfr, seit 1995 praxisorientierte Ausbildungen zur Radiaesthetik an.

Die Ausbildung zum „geprüften Fachberater in der psychodynamischen Radiaesthetik“ vermittelt die Fähigkeit, eigenständig und verantwortungsvoll Hausuntersuchungen durchzuführen. Sie ist sowohl für Anfänger auf dem Gebiet als auch zur Weiterbildung für bisher konventionell arbeitende Radiaestheten geeignet.



## Zertifizierte Fachberater

Die Ausbildung ist in 13 Lehreinheiten aufgeteilt, die an 10 Wochenenden im Nahunterricht vertieft werden und die sich auf eine praxisgerechte Wissensvermittlung konzentrieren.

In den Zwischenzeiten vertieft jeder Teilnehmer den erworbenen Kenntnisstand anhand von Lehr- und Übungsanleitungen. In einer praktischen Abschlussarbeit beweisen die Teilnehmer in echter Feldarbeit ihr Können und dokumentieren in einer theoretischen Prüfung ihr Wissen.

Nach erfolgreicher Absolvierung erlangen die Teilnehmer das Zertifikat „geprüfter Fachberater“.

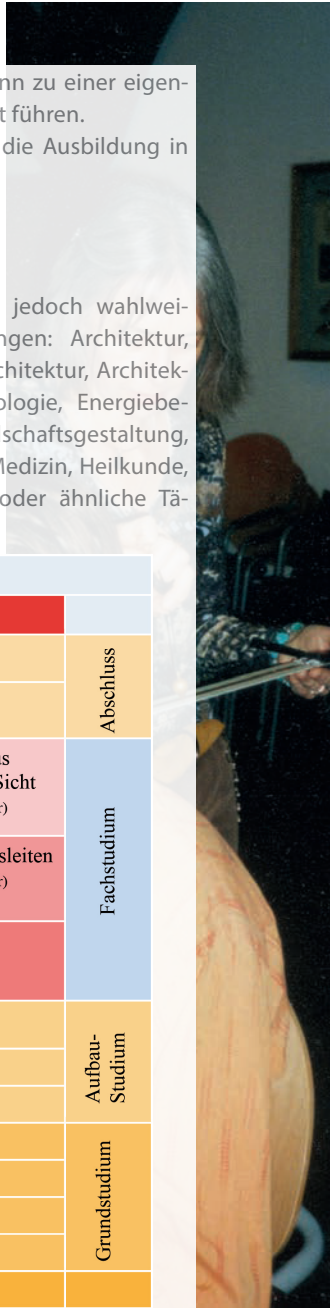
## Berufsaussichten

Die Fachausbildung kann zu einer eigenständigen Berufstätigkeit führen.

Dazu spezialisiert sich die Ausbildung in den drei Sparten

- Gestaltungskunst
- Hausuntersuchung
- Medizin.

Das Institut empfiehlt jedoch wahlweise folgende Ergänzungen: Architektur, Stadtplanung, Innenarchitektur, Architekturpsychologie, Baubiologie, Energieberatung, Haus- und Landschaftsgestaltung, Ernährungsberatung, Medizin, Heilkunde, Gesundheitsberatung oder ähnliche Tätigkeiten.



Fachberater der psychodynamischen-				
	-Gestaltungskunst	-Hausuntersuchung	-Medizin	
SfR 10	• Prüfung in Theorie und Praxis			Abschluss
SfR 09	• Übungstage / Fachkolloquium			
SfR F3	• Energetische Raumplanung (G) (freies Seminar)	• Feldveränderung spezial (H) (nur für Absolventen der Fachausbildung)	• Elektrosmog aus medizinischer Sicht (M) (freies Seminar)	Fachstudium
SfR F2	• Geomantie: Steinzeit bis Neuzeit (G) (freies Seminar)	• Feldveränderung Technomantie (H) (freies Seminar)	• Belastungen ausleiten (M) (freies Seminar)	
SfR F1	• Feldveränderung individuell (G+H) (freies Seminar)	• Feldveränderung individuell (G+H) (freies Seminar)	• Körperscan für Mediziner (M) (freies Seminar)	
SfR 08	• Baubiologie und Elektrosmog			Aufbau-Studium
SfR 07	• Störbeziehungen			
SfR 06	• Feldveränderung			
SfR 05	• Störersuche			Grundstudium
SfR 04	• Körperscan			
SfR 03	• Technomantie I			
SfR 02	• Geologie			
SfR 01	• Einführung - H3-Intensiv			



• Lehrbriefe	1
• Präsenzveranstaltungen:	1
• Unterrichtszeit gesamt:	13 h
• Vorbereitungszeit:	12 h
• Häusliche Praxisarbeiten:	5 h
• Gesamtzeit (Workload)	30 h

Nach dem Einsteigerkurs entscheiden die Teilnehmer, ob oder welchen Umfang der Ausbildungsreihe sie verbindlich belegen möchten.



• Lehrbriefe	4
• Präsenzveranstaltungen:	2
• Unterrichtszeit gesamt:	26 h
• Vorbereitungszeit:	48 h
• Häusliche Praxisarbeiten:	16 h
• Gesamtzeit (Workload)	90 h



Einstieg

SfR 1: H3-Antenne Intensiv

- Start in die Arbeit mit der H3-Antenne und Erste Hilfe am Bettplatz
- natürliche und künstliche Störungen, Elektromog und Baubiologie.

Grundstudium

SfR 2-3: Geologische Störungen / Technomantien

- Der Schlüssel zur erfolgreichen Außenbegehung. Wasseradern, Verwerfungen und andere geologische Systeme sicher von Reflexionen unterscheiden.

SfR 4-5: Körperscan und Störersuche

- Was stört wirklich? Die unkonditionierte Suche nach den individuellen Belastungen.
- Scantechnik an der Medulla oblongata, persönliche Resonanzen und deren Ursachen am Schlafplatz finden.

Aufbaustudium

SfR 6-7: Feldveränderung und Störbeziehungen

- Bettumstellen, Aufräumen, Entstören oder Entkoppeln? Von energetischen „Beziehungskisten“ zur nachhaltigen Harmonisierung der Umgebungsstrahlung. Wie werden Neuankopplungen vermieden?



SfR 8: radiaesthetische Baubiologie, Elektromog

- Das Sick Building Syndrom überwinden: Individuelle Baustoffauswahl, Raumharmonisierung, Farbberatung. Elektromog und seine radiaesthetische Erfahbarkeit.

Aufbaustudium

• Lehrbriefe	3
• Präsenzveranstaltungen:	2
• Unterrichtszeit gesamt:	26 h
• Vorbereitungszeit:	48 h
• Häusliche Praxisarbeiten:	16 h
• Gesamtzeit (Workload)	90 h

SfR F1 - F3: Fachstudium nach Vertiefungsinteresse

Ausführliche Beschreibungen befinden sich auf den Folgeseiten.

Fachstudium

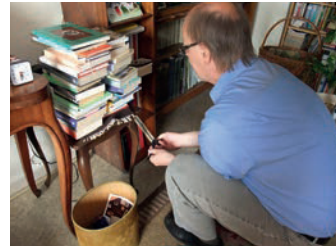
• Lehrbriefe	3
• Präsenzveranstaltungen:	3
• Unterrichtszeit gesamt:	39 h
• Vorbereitungszeit:	48 h
• Häusliche Praxisarbeiten:	24 h
• Gesamtzeit (Workload)	111 h

SfR 9: Übungswochenende, Dokumentation, Rechtslage

- Teilnahme an einer Hausuntersuchung und gemeinsame Erarbeitung eines ganzheitlichen Lebensraumkonzepts aller Fachrichtungen mit Dokumentation
- rechtliche Fragen.

Die Gruppengröße ist auf ca. 6 Teilnehmer beschränkt.

Abschluss

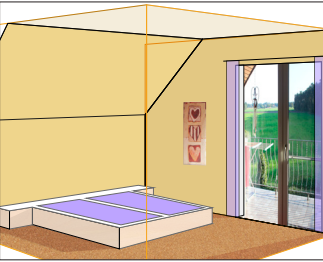


SfR 10: Theoretische und praktische Prüfung

- Theoretische und praktische Abschlussarbeit. Das erworbene Wissen wird im Rahmen von Feldarbeiten und speziellen Aufgabenstellungen aus den einzelnen Fachinhalten angewandt.

• Lehrbriefe	1
• Präsenzveranstaltungen:	2
• Unterrichtszeit gesamt:	26 h
• Vorbereitungszeit:	11 h
• Häusliche Praxisarbeiten:	0 h
• Gesamtzeit (Workload)	37 h





Gestaltungskunst

EG 1 Baubiologie / Praxis

- Gesundes Bauen und Wohnen unter radiaesthetisch - baubiologischer Sicht,
- baubiologische Materialkunde und Wirkung in der Praxis, Raumqualität und Schimmelbefall,
- elektrobiologische Sanierung und Planung.

EG 2 Geomantie und Wahrnehmung

- Grundlagen, Wahrnehmungsschulung, Wirklichkeitsebenen und H3-Antenne,
- Lebensenergie - Ätherqualitäten und ihre Auswirkungen auf die Gestaltung (Kurs ist inhaltsgleich mit FH 2 der Fachrichtung Hausuntersuchung).

EG 3 Energetische Raumplanung

- Psychodynamisches Entwerfen und Gestalten. Optimierungs- und Gestaltungsmöglichkeiten für Haus und Garten unter Einbeziehung der vorhandenen Ortsqualitäten, Architekturpsychologie, Form und Maß.

Hausuntersuchung

FH 1 Technomantie II

- Grundlagen, Entstehung künstlicher Veränderungen des natürlichen Strahlungsumfeldes, Aufspüren von Reflexionen, künstlichen Strahlungsfeldern, erkennen von Primär- und Sekundärstrahlungen - Technik der Außenbegehung.





FG & FH 2 Geomantie und Wahrnehmung

- Grundlagen, Wahrnehmungsschulung, Wirklichkeitsebenen und H3-Antenne,
- Lebensenergie - Ätherqualitäten und ihre Auswirkungen auf die Gestaltung. (Kurs ist inhaltsgleich mit FG 2 der Fachrichtung Gestaltungskunst).

Hausuntersuchung

FH 3 Feldveränderung individuell

- Auf der Grundlage des Haus- und Medulascans erfolgt die individuelle energetische Raum- und Umfeldsanierung mit Steinsetzungen (Ecksteine, Grundsteine, Segenssteine) und Raumresonanztherapie (Nosoden und Keramikobjekte)

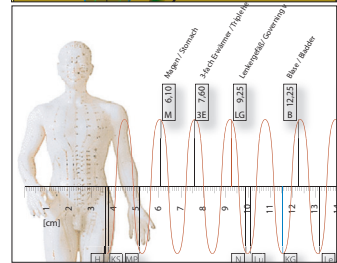
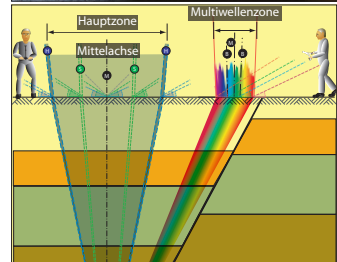
FM 1 Körperscan für Mediziner

- Anwendung der H3-Antenne im menschlichen Körperfeld.
- Wirkungsweise von Elektromog und geologischen Reizzonen, Noxen, Medikamenten, Entstörgeräten u. a. auf den Organismus. Arbeiten mit Klienten-Material (Blut, Sputum, Haare, Fotos u. a.)

Medizin

FM 2 Störbeziehungen auflösen / ausleiten

- Belastende Störbeziehungen am menschlichen Körperfeld sicher erkennen und zuordnen.
- Differenzierte Behandlungsmöglichkeiten wie Ausleitung, Schwingungsübertragung, Medikamententestung, Psychotherapie u. a. m ...





Medizin

- Kombination mit anderen schwingungsmedizinischen Diagnose – und Therapieverfahren.

FM 3 Elektromog aus medizinischer Sicht

- Elektromog und seine Auswirkungen auf den Organismus. Möglichkeiten der Reduzierung, Vermeidung oder Abschirmung mit ihren Vor- und Nachteilen.

**Kursinfos**

Termine:

Die aktuellen Kurstermine finden Sie im Internet unter [www.argo2012.de](http://www.argo2012.de).

Die Kurse finden in der Regel am Wochenende zu folgenden Zeiten statt:

Samstags:

- 10:00 – 13:00 Uhr
- 14:30 – 18:00 Uhr
- 19:30 – 21:00 Uhr

Sonntags:

- 09:30 – 12:30 Uhr
- 13:00 – 15:00 Uhr

Unterlagen

- Mit der Anmeldebestätigung werden umfangreiche schriftliche Unterlagen zum Selbststudium und zur Seminarvorbereitung bereitgestellt. Fragen zum Verständnis und Anleitungen zu Praxisübungen erleichtern das Selbststudium.





## Die Referenten

### Andreas Fischer

- Heilpraktiker
- geb. 20.08.1965
- Gräulinger Str. 18, D-40625 Düsseldorf
- E-Mail: af@argo2012.de



### Wolfram Holz

- Dipl. Ing. Agrarwirtschaft,
- geb. 05.01.1966,
- Katzenstr. 5, D-37154 Northeim
- E-Mail: wh@argo2012.de



### Katja Siebke

- Lerntherapeutin,
- geb. 21.01.1967,
- Wakendorf 2, D-24796 Bovenau
- E-Mail: ks@argo2012.de



**argo2012**

Harmonie für Mensch  
und Raum



## Kosten

### Der Einstieg

- H3-Antenne intensiv 230,00 €
- Ehepaare p.P.\* 210,00 €
- Sozialnachlass\*\* 40,00 €

### Grund- und Aufbaustudium

- je Praxiskurs: 350,00 €
- Ehepaare p.P.\* 320,00 €
- Sozialnachlass\*\* 50,00 €

### Fachstudium

- je Fachkurs: 350,00 €
- Ehepaare p.P.\* 320,00 €
- Sozialnachlass\*\* 50,00 €

### Abschluss Übungswochenende

- Kleingruppe p.P.: 470,00 €
- Ehepaare p.P.\* 430,00 €
- Sozialnachlass\*\* 50,00 €

### Abschlussprüfung

- Prüfungsgebühr 350,00 €
- Ehepaare p.P.\* 320,00 €
- Sozialnachlass\*\* 50,00 €

### Besonderheiten:

- \* Ehepaare erhalten Rabatt bei gleichzeitiger Buchung beider Ehepartner.
- \*\* Nachlass für Schüler, Studenten und Arbeitslose.
- **RVD-Mitglieder** teilen uns bitte bei Anmeldung ihre Mitgliedsnummer mit, wir gewähren dann 5 % Nachlass.
- Die Gebühren beziehen sich auf die Kursorte. Wenn einzelne Kurse anderswo stattfinden, können die Angaben abweichen.
- Kost und Logis sind nicht enthalten.

**argo2012**

Harmonie für Mensch  
und Raum



## Entwicklung der Fachausbildung

Die Fachausbildung der psychodynamischen Radiaesthetik wurde von Ingeborg und Hartmut Lüdeling gegründet. Beide zeichnen sich durch langjährige Forschungsarbeit aus und sind Autoren von verschiedenen Veröffentlichungen und Büchern zu diesem Thema. Seit 1985 geben sie ihr Wissen aus Lehre, Erfahrung und Forschung im Rahmen der Erwachsenenbildung weiter.

1995 begründeten sie systematisch die radiaesthetische Fachausbildung, zunächst zusammen mit Prof. Eike Hensch, Ewald Kalteiß und Dr. med. Manfred Kuhnle.

In 2006 erfolgte eine Optimierung der Ausbildungsstruktur zu einem einjährigen Intensivstudium mit qualifizierten Lehrbriefen.

Seit 2018 führen die vier Referenten die Fachausbildung im Sinne der Lüdeling'schen Grundsätze weiter. Die Referenten haben die Ausbildung vor Jahren mit Erfolg abgeschlossen und seitdem viele eigene Erfahrungen gesammelt.

Mit der Übergabe des Lehrinstitutes wird die Ausbildungsleitung nicht nur auf mehrere Schultern verteilt und dezentral an mehreren Standorten Deutschlands angeboten, sondern die Inhalte in den einzelnen Ausbildungsmodulen werden stets im Sinne der PDR weiterentwickelt. Ingeborg und Hartmut Lüdeling stehen dabei dem Team weiterhin beratend zur Seite.

Die neuen Fachreferenten sind fachkundig, hoch motiviert und freuen sich über die Übergabe des Staffelstabs der Fachausbildung.





## Teilnahmebedingungen

### Haftung

- Die Teilnehmer sind für ihr eigenes Wohl selbst verantwortlich. Die Haftung des Veranstalters beschränkt sich ausschließlich auf die zugesagte Wissensvermittlung, darüber hinausgehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

### Anmeldung

- Bitte melden Sie sich rechtzeitig an (Adresse siehe unten). Mit Übersendung der Anmeldebescheinigung und der Kursunterlage wird Ihre Teilnahme rechtskräftig.

### Rücktritt

- Bei Stornierung Ihrer Anmeldung bis 5 Tage vor Kursbeginn fallen 50 € Bearbeitungsgebühr an.
- Bei Stornierung bis 1 Tag vor Kursbeginn werden 30 % der Kursgebühr berechnet
- Bei Nichtantritt oder Abbruch der Teilnahme ist die gesamte Kursgebühr fällig.
- Sollte bis 5 Tage vor Kursbeginn die Mindestteilnehmerzahl nicht erreicht werden, behält sich der Veranstalter vor, den Kurs abzusagen. Eine über die Rückerstattung der Semingebühr hinausgehende Entschädigung wird nicht gewährt.

### **argo2012**-GbR

Institut für Forschung und Lehre in der Radiaesthetik

Geschäftsführung

Wolfram Holz

Katzenstraße 5, D-37154 Northeim

F: (+49) (0)5551 952160

I: [www.argo2012.de](http://www.argo2012.de)

E: [fachausbildung@argo2012.de](mailto:fachausbildung@argo2012.de)

**argo2012**

Harmonie für Mensch  
und Raum

