

# Ausbildung psychodynamische Radioästhesie

## Der Weg zur Kompetenz in der ganzheitlichen Analyse



**argo2012** GbR

Institut für Forschung und Lehre  
in der Radioästhesie

### Geschäftsführung

Wolfram Holz

Katzenstraße 5, D-37154 Northeim

Telefon: +49 (0)5551 952160

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

Web: [argo2012.de](http://argo2012.de)

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 Radioästhesie.

Zukunftsweisend muss sie gezielt für jeden einzelnen  
herausfiltern, was belastet und was nicht.



**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 gaben 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.

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

Seit 2018 führen die Referenten **Andreas Fischer** und **Katja Siebke** die Fachausbildung im Sinne der Lüdeling'schen Grundsätze weiter. Seitdem ist eine Spezialisierung in den Bereichen „Medizin“ und „Feldveränderung“ mit zusätzlichen Themenschwerpunkten möglich. Die entsprechenden Spezialseminare können nach Absolvierung der Prüfung zum Fachberater der psychodynamischen Radiaesthetik belegt werden.



## 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 ganzheitlich diagnostizieren und nachhaltiger therapieren?

Das Ausbildungsinstitut **argo 2012** 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

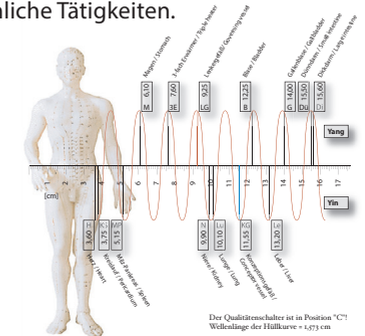
Die Ausbildung ist in **10 Lehreinheiten** aufgeteilt, die an **7 Wochenenden** im Präsenzunterricht vertieft werden und die sich auf eine praxisgerechte Wissensvermittlung konzentrieren.

In den Zwischenzeiten vertieft jeder Teilnehmer den erworbenen Kenntnisstand anhand von Lehr- und Übungsanleitungen.

In einer praktischen Abschlussarbeit beweisen die Teilnehmenden 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. 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 Radiaesthetik

Einführung	– Einführung – H3-Intensiv	SfR 1
Grundstudium	– Geologie – Technomantie Grundlagen	SfR 2/3
	– Körperscan – Störersuche	SfR 4/5
Aufbaustudium	– Feldveränderung – Störbeziehungen	SfR 6/7
	– Baubiologie und Elektromog	SfR 8
Abschluss	– Übungstage / Fachkolloquium	SfR 9
	– Prüfung in Theorie und Praxis	SfR 10



## Fachausbildung

## Fachausbildung

### SfR 1 Einführung

#### H3-Antenne Intensiv

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

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

### SfR 2/3 Grundstudium

#### Geologische Störungen / Technomantien

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

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

### 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.



### SfR 6 / 7 Aufbaustudium

#### Feldveränderung und törbeziehungen

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

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

### SfR 8

#### Radiaesthetische Baubiologie, Elektromog

- Das Sick Building Syndrom überwinden: Individuelle Baustoffauswahl, Raumharmonisierung, Schadstoffe und Elektromog sowie ihre radiaesthetische Erfahrbarkeit.

### SfR 9 Abschluss

#### Übungswochenende,

#### Dokumentation, Rechtslage

- Teilnahme an einer Hausuntersuchung und gemeinsame Erarbeitung eines ganzheitlichen Lebensraumkonzepts mit Dokumentation
- Rechtliche Fragen.

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

### SfR 10

#### Theoretische und praktische Prüfung

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

Nach erfolgreicher Abschlussprüfung besteht die Möglichkeit, sich in den Bereichen „Hausuntersuchungen“ und/oder „Medizin“ zu spezialisieren.

Fordern Sie gerne die entsprechenden Extra-Unterlagen an.

## Die Referenten



**Andreas Fischer**  
- Heilpraktiker  
- Baubiologe  
- Dozent

Kontakt:  
Gräulinger Str. 18  
D-40625 Düsseldorf  
E-Mail: af@argo2012.de

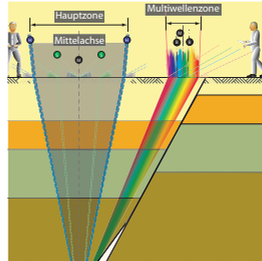


**Katja Siebke**  
- Lerntherapeutin  
- Radiaesthetin  
- Dozentin

Kontakt:  
Wakendorf 2  
D-24796 Bovenau  
E-Mail: ks@argo2012.de

## Termine

**Die aktuellen Kurstermine  
und Orte 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 bis 13:00 Uhr
- 14:30 bis 18:00 Uhr
- 19:30 bis 21:00 Uhr

### Sonntags:

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

### Unterlagen

Mit der Anmelde-  
bestätigung werden  
umfangreiche schriftliche  
Unterlagen zum  
Selbststudium und  
zur Seminarvorbereitung  
bereitgestellt.

Fragen zum Verständnis  
und Anleitungen zu  
Praxisübungen erleichtern  
das Selbststudium.



## Teilnahmebedingungen

### Haftung

Die Teilnehmenden sind für ihr eigenes  
Wohl selbst verantwortlich.  
Die Haftung des Veranstalters beschränkt  
sich ausschließlich auf die zugesagte  
Wissensvermittlung, darüber hinausge-  
hende 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 Teil-  
nahme 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 Seminargebühr  
hinausgehende Entschädigung wird  
nicht gewährt.

## 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 €

### Abschluss Übungswochenende

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

### Abschlussprüfung

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

### Besonderheiten:

- \*Ehepaare erhalten Rabatt bei gleich-  
zeitiger Buchung beider Ehepartner.
- \*\*Nachlass für Schüler, Studenten und  
Arbeitslose.

### RVD-Mitglieder:

- bitte teilen Sie uns bei Anmeldung ihre  
Mitgliedsnummer mit, wir gewähren  
dann 5 % Nachlass.
- Die Gebühren beziehen sich auf  
die Kursorte. Wenn einzelne Kurse  
andernorts stattfinden, können  
die Angaben abweichen.
- Kost und Logis sind nicht enthalten.



**argo2012**  
Harmonie für  
Mensch und Raum