

# Deutsche Radionikschule - Anmeldung

## Claudio Romanazzi MRadA

Deutsche Radionikschule  
Claudio Romanazzi MRadA  
Wallrodaer Str. 13  
01900 Großröhrsdorf

Absender (bitte deutlich, evtl. Stempel):

Name .....  
Straße .....  
PLZ Stadt .....  
Telefon .....  
E-Mail .....

### Anmeldung

Ich melde mich hiermit für das 'Fernstudium Radionik' an. Mein Lehrgang beginnt mit der Lieferung des Studienmaterials für Semester 1.

Kosten 1. Semester: € 1050.00 (incl. MwSt.) (Fälligkeit: sofort nach Erhalt des Studienmaterials) (Die Studiengemeinkosten für alle 6 Semester belaufen sich auf € 6.300,00 [pro Semester einheitlich € 1050.00].)

- Ich erkenne die der Anmeldung beiliegenden Vertragsbedingungen an.

1. Unterschrift .....

### Zahlungsweise:

Bankeinzug (nur innerhalb Deutschlands)

Ich erteile die Erlaubnis zur Lastschrift meiner Studiengebühren:

Kontoinhaber: .....

Bank .....

Kto.Nr. .... BLZ .....

Überweisung

Ich überweise die Studiengebühren auf das folgende Konto

Kto. Radionik Verlag Nr. 3100355570

Ostsächsische Sparkasse Dresden BLZ 850 503 00

IBAN:DE89850503003100355570 BIC:OSDDDE81RBB

### Widerrufsbelehrung

Ich kann meine Anmeldung zum Fernstudium Radionik innerhalb von 2 Wochen nach Erhalt des Lernmaterials widerrufen. Der Widerruf erfolgt ohne Angabe von Gründen in Textform (zum Beispiel Brief, Fax, E-Mail) oder durch Rücksendung des Materials. Zur Wahrung der Frist genügt die rechtzeitige Absendung des Widerrufs oder des Lehrmaterials. Der Widerruf ist an **Deutsche Radionikschule, Claudio Romanazzi, Wallrodaer Str. 13, D-1900 Großröhrsdorf** zu richten.

Die beiderseits empfangenen Leistungen sind im Falle eines Widerrufs zurückzugewähren. Die Rücksendung des Materials erfolgt auf Kosten und Gefahr des Radionik Verlags. Etwa vorzeitig gezahlte Studiengebühren erhalte ich innerhalb von 30 Tagen zurück. Die Frist beginnt für mich mit der Absendung der Widerrufserklärung oder des Lernmaterials, für die Deutsche Radionikschule mit deren Empfang.

- Ich habe von meiner Widerrufsbelehrung Kenntnis genommen:

2. Unterschrift .....

Ort und Datum .....

**Wichtig: Bitte 2x unterschreiben und zurücksenden.**

---

Ich kann mein Radionikstudium jetzt noch nicht aufnehmen, bitte schreiben Sie mich in 6 Monaten erneut an.

---

**Bitte**, ein paar Haare (ca. 2 cm lang, ca. 5 Stück) unter diesen Absatz ankleben. Es wird radionisch ermittelt, ob die anmeldende Person etwas an sich hat, das der Radionik entgegen steht. Im Falle einer Ablehnung, werden Sie natürlich informiert. Dies dient ausschließlich der Information der Deutschen Radionikschule und geht nicht über deren Räumlichkeiten hinaus.

---

### Zubehör

Zum Regelstudium benötigen Sie ein Pendel, es sei denn, Sie verwenden eine Reibplatte oder einen Tensor. Wenn Sie kein Pendel besitzen, besorge ich Ihnen ein geeignetes Pendel auf Anforderung (bitte ankreuzen).

Bitte ein Pendel (€ 9.00) mitliefern.

Wenn Sie kein geeignetes Radionikgerät besitzen (es muss in der Lage sein, Sie darin zu unterstützen, Werte von 0 bis 100 zu messen), empfehle ich das RADIUS. Nähere Informationen finden Sie im Internet unter <http://www.radionik.info/instruments/radius.php>. Auf Anforderung beliebere ich Sie mit diesem Gerät (zum Bestellen bitte ankreuzen). Die Lieferzeit beträgt ca. 3 Wochen, da es erst auf Anforderung hergestellt wird. Für Schüler der Deutschen Radionikschule ist der Preis reduziert.

Bitte ein RADIUS (**Radionik Universal System**) liefern, Kosten € 1350.00 [incl. MwSt.].

Bitte ein RADIUS (**Radionik Universal System**) liefern, gebraucht, Preis nach Absprache..

---

### Leseliste

Unten wird die Leseliste für das erste Semester aufgelistet. Ich wünsche die Lieferung der angekreuzten Bücher zusammen mit meinem Lehrmaterial (für die mit \* gekennzeichneten Bücher aus dem Radionik Verlag erhalte ich 10% Rabatt). Das Anatomiebuch ist ein Vorschlag, jedes andere Anatomiebuch ist ebenfalls geeignet. Gebrauchte Bücher werden nach Marktlage besorgt und entsprechend berechnet. Gebrauchte Bücher können NICHT zurückgegeben werden.

David V. Tansley, *Der feinstoffliche Mensch*, € 13.00

\* David V. Tansley, *Dimensionen der Radionik*, € 19.80

\* Edward W. Russel, *Der Radionik Report*, € 25.00

Anatomiebuch: Adolf Faller, *Der Körper des Menschen*, NEU € 27.95

Anatomiebuch: Adolf Faller, *Der Körper des Menschen*, GEBRAUCHT

Nachschlagewerk: *Pschyrembel – klinisches Wörterbuch*, NEU, € 39.95

Nachschlagewerk: *Pschyrembel – klinisches Wörterbuch*, GEBRAUCHT

# Vertragsbedingungen

## 1. Studienbeginn

Ihr Studienbeginn und Ihr 14-tägiges Widerrufsrecht beginnen an dem Tag, an dem Sie von der Deutschen Radionikschule Ihr Start-Paket mit der Anmeldebestätigung, dem Lehrmaterial und den ggfs. außerdem bestellten Materialien erhalten. Für Vertragsänderungen ist der Tag, an dem Ihre schriftliche Anmeldung bei der Deutschen Radionikschule eingegangen ist, entscheidend.

## 2. Studienmaterial

Ihr Studienmaterial und eventuell mit bestelltes Zubehör oder Bücher werden innerhalb Deutschlands stets portofrei geliefert. Lieferungen ins Ausland wird die Portodifferenz zum Inlandsporto aufgeschlagen. Der Betrag ist gewichtsabhängig und daher nicht vorhersagbar. Bitte fragen Sie ggfs. an.

Das Ihnen von der Deutschen Radionikschule übersandte Material darf weder im Original oder kopiert, digitalisiert und/oder entgeltlich (zum Beispiel ebay) an Dritte weitergegeben werden. Ihr Material enthält alle wichtigen Unterlagen zur Studiendurchführung, Anmeldebestätigung, Vertragsunterlagen, Studienplan, Telefonnummern und E-Mail-Adressen, sowie die Zugangscoodes zum Schulbereich im Internet.

## 3. Persönliche Studienbetreuung

Während des gesamten Studiums stehe ich Ihnen für alle allgemeinen und organisatorischen Fragen über das Studium zur Verfügung. Außerdem betreue ich Sie individuell und beantworte Ihre Fachfragen, wenn Sie etwas nicht verstanden haben sollten.

## 4. Individuelle Korrektur der Einsendeaufgaben

In jedem Studienabschnitt bearbeiten Sie Aufgaben. Diese schicken Sie an die Deutsche Radionikschule. Ich korrigiere sie und mache – sofern notwendig – Verbesserungsvorschläge und gebe Erklärungen und weiterführende Hinweise. Die Auswertung erhalten Sie innerhalb weniger Tage per Post oder E-Mail zurück.

## 5. Postliste und Kontakt zu Mitstudenten

Im Internet können Sie verfolgen, wann Ihre Post oder E-Mail eingegangen ist, an welcher Bearbeitungsstelle sie steht und wann sie abgearbeitet worden ist. Diese Seite ist Passwortgeschützt. Wenn Sie möchten, können Sie in der Liste auch Ihre E-Mail-Adresse anzeigen lassen, so dass andere Sie kontaktieren können. Wenn Sie Ihren Namen nicht veröffentlichen möchten, wird Ihnen eine Studiennummer zugeteilt.

## 6. Studententreffen

Einmal jährlich findet in der Nähe von Frankfurt ein Treffen aller Studenten aller Ausbildungsstufen (außer Semester 1) statt. Das Treffen dauert einen Tag (Samstag) und ist für aktuelle Studenten, *die innerhalb der Regelzeit studieren*, kostenlos. Für alle anderen wird der jeweilige Kostenbeitrag auf Anfrage mitgeteilt. Der Tag dient dem persönlichen Kennenlernen, Vorträgen, Gesprächen und Diskussionen. Es müssen mindestens 5 Teilnehmer angemeldet sein, damit das Treffen stattfindet. Auf Einladung der Deutschen Radionikschule können auch Gäste teilnehmen, die einen Kostenbeitrag leisten.

## 7. Abschlüsse und Abschlusszeugnisse

Nach drei Semestern endet die Grundausbildung des Radionikstudiums. Sie erhalten bei erfolgreichem Abschluss darüber eine Urkunde, in der die erlernten Inhalte aufgeführt und beurkundet sind. Nach insgesamt 6 Semestern endet die Vollausbildung. Sie erhalten bei erfolgreichem Abschluss darüber eine Urkunde, in der der geschützte Titel MRadA (Master of Radionic Arts [Meister der Radionischen Kunst]) verliehen wird.

## 8. Keine Gebührenerhöhung

Eingetragene Studenten studieren während des gesamten Studiums stets zu dem am Studienanfang gültigen Studiengebühren. Dies gilt nicht für Wiedereinsteiger.

## 9. Studiendauer und kostenlose Verlängerung

Die Mindestlaufzeit eines Semesters beträgt 4½ Monate, die Regelzeit beträgt 6 Monate. Sie können die reguläre Studienzeit kostenlos um 6 Monate überschreiten und die Leistungen der Deutschen Radionikschule kostenlos weiter nutzen (Studienberatung, Studienbetreuung, Korrekturservice, Postliste, nicht jedoch die kostenlosen Studententreffen). Bei darüber hinausgehenden Verlängerungen oder Studienpausen sind keine Leistungen mehr vorgesehen.

## 10. Wiedereinstieg nach Studienpausen

Wenn Sie nach einer Studienpause wieder in das Radionikstudium einsteigen wollen, dann beginnen Sie wieder dort, wo Sie aufgehört haben. Es fallen Gebühren in Höhe von 30% der derzeit gültigen Semestergebühr an. Die Leistungen der Deutschen Radionikschule setzen nach der Wiederanmeldung, Zahlungseingang der Kosten sowie dem Verstreichen der Widerrufsfrist wieder unbeschränkt ein.

## 11. Kündigung

Sie schließen Ihre Ausbildung jeweils nur für ein Semester ab, die gesamte Studienzeit ist nicht Vertragsgegenstand. Für eine Unterbrechung oder ein Abbruch des Studiums ist daher keine Kündigung erforderlich.

## 12 Vertragliche Rahmenbedingungen

Vertragsgrundlage für Ihr Studium ist Ihre Studienanmeldung sowie die Anmeldebestätigung, die Sie mit Ihren Studienmaterialien erhalten. Gerichtsstand ist der Wohnsitz des Studienteilnehmers.

## 13. Ratenzahlung

Unter folgenden Bedingungen gewähre ich auch Ratenzahlung: Anzahlung beträgt die Hälfte der Semesterkosten, dann folgen 6 Monatsraten von zur Zeit € 96.25 (entspricht einer Mehrbelastung von 5%).

## 14. Ihr Rücktrittsrecht

Sie können Ihre Studienanmeldung innerhalb von 14 Tagen nach Erhalt des Lehrmaterials widerrufen. Alle Einzelheiten erfahren Sie auf dem Anmeldeformular. Mit diesem Rücktrittsrecht tragen Sie keinerlei Risiko.

## 15. Datenschutz

Ihre Daten sind bei mir in sicheren Händen. Ihre Daten werden nicht weitergegeben.

**Außerdem** versteht es sich von selbst, dass auch nach dem Ende des Studiums ein freundschaftliches Verhältnis fortbesteht. Ich lege großen Wert auf weiteren Kontakt.

## Haben Sie noch weitere Fragen, bevor Sie sich anmelden?

Wenn Sie noch Fragen haben, oder wenn Sie irgendwelche Auskünfte benötigen, die das Radionikstudium oder auch Radionik allgemein betreffen, so rufen Sie doch einfach an, schreiben Sie mir eine E-Mail oder einen Brief. Ich berate Sie gerne.