

Die Ausbildung zum Elektrobiologen zur Elektrobiologin wird angeboten, um das vielfältige Wissen aus Umwelt- und Gesundheitswissenschaft, sowie die praktischen messtechnischen Erfahrungen des Berufsverbandes Elektrobiologie e.V. über Elektrosmog weiterzugeben. Durch die jahrelange Forschung und praktische Tätigkeit von Wissenschaftlern, Ingenieuren und Ärzten wurde wertvolles Lehrmaterial entwickelt, das in der Ausbildung kompetent vermittelt wird.



*Zweck der Ausbildung ist die praxisorientierte Vermittlung von Fachkenntnissen zur selbstständigen Durchführung von Elektrobiologischen Messungen und Beratungen nach elektrobiologischem Standard im Rahmen einer freiberuflichen Tätigkeit als Elektrobiologe/IN.*

Ausbildungsdauer: 5 Tage  
Ort: 72186 Empfingen

**Elektrobiologische Beratungsstelle  
Akademie für Elektrobiologie**

**72186 Empfingen - Wiesenstetten**

Telefon: 07483-9127150  
Telefax: 07483-9127151  
E-Mail: [info@hilfe-elektrosmog.de](mailto:info@hilfe-elektrosmog.de)  
Internet: [www.hilfe-elektrosmog.de](http://www.hilfe-elektrosmog.de)

**Seminar  
Elektrobiologie**



**Ihre neue berufliche  
Perspektive als  
Elektrobiologe/In**

## **Ausbildung zum Elektrobiologen bzw. zur Elektrobiologin**

Elektrosmog ist eine der verbreitetsten Ursachen zahlreicher Zivilisationskrankheiten! Forschungsergebnisse über biologische Wirkungen des Elektrosmogs weisen darauf hin, dass viele Ursachen gesundheitlicher Beschwerden auf Elektrosmogbelastungen wie Elektrische Wechselfelder, Magnetische Wechselfelder, Elektromagnetische Wellen zurückzuführen sind.

Sie erhalten umfangreiches Wissen über die gesundheitlichen Auswirkungen elektromagnetischer Strahlenbelastungen und deren Messung sowie Kenntnisse für elektrobiologische Messungen.

## **Die praktische Durchführung verschiedener elektrobiologischer Messungen.**

Es wird die Durchführung verschiedener elektrobiologischer Hausuntersuchungen und die Erstellung eines standardisierten Messprotokolls praktisch geübt. Sie lernen, mit den erforderlichen Messgeräten umzugehen und die Messergebnisse aufgrund entsprechender Erfahrungswerte zu interpretieren. Und Sie lernen, mit welchen Maßnahmen Elektrosmog reduziert oder beseitigt werden kann.

Der Lehrstoff ist laienverständlich aufbereitet, so dass keine speziellen Vorkenntnisse erforderlich sind.



## **Erdmagnetfeldanomalien**

Sie erlernen die einzigartige physikalische Messung des Erdmagnetfeldes nach den Richtlinien des Berufsverband Elektrobiologie e.V.



Sie erhalten damit ein Alleinstellungsmerkmal gegenüber den meisten anderen Elektrobiologen, da sie eine Methode erlernen, mit der Sie die direkte Belastung einer geopathischen Störung auf den menschlichen Organismus messen und bewerten können. Sie erlernen Kenntnisse und Methoden die Ihnen eine qualifizierte Beratung auf einer ganzheitlichen Ebene ermöglichen.

Wir sind als Ausbildungsinstitut vom Berufsverband Elektrobiologie BEB e.V. zertifiziert.