



Zertifikat

André Rother

hat am

Basisausbildung Physikalische Radiästhesie

2018

mit Erfolg teilgenommen.

Ausbildungsdauer: 7 Unterrichtstage

Ausbildungsinhalte

Techniken

Umgang mit Gabelrute und Pendel ● Polarisationsbestimmung ●
Intensitätsbestimmung ● Einfalls- und Fließrichtungsbestimmung ●
Ermittlung emittierender Wellenlängen ● Form- und Stoffresonanz ●
Methodik der Hausbegehung ● Feldveränderung ● u.a.

Phänomene

Wasseradern ● Geologische Verwerfungen ● Hartmanngitter ●
Currygitter ● Diverse andere Gittersysteme (wie Benker-, Hagal-, Etrusker-,
u.a.) ● Technische Abstrahlungen ● Kantenstrahlungen ● u.a.

Ausbildungsleitung:

Dipl. Ing. Stefan Brönnle

JNANA

Schule für Geomantie

Kloster Moosen 12

D-84405 Dorfen