

Bettina Brockmann

Geb. 11.5.1971

Diplom Biologin

Heilpraktikerin

Zertifizierte Natur- und

Landschaftsführerin Lüneburger Heide

FORTBILDUNGEN:

Klassische Homöopathie

Ohrakupunktur

Medi-Taping

Reflexzonentherapie am Fuß nach Hanne

Marquardt

Phytotherapie

Fortbildung für Natur- und Landschaftsführer
und andere



Schnelle Hilfe vom Wegesrand

Dauer: ca. 2-3 h

Länge: 3 km

Preise: 5 €/ Schulkind,
mind. 129 €/ Gruppe;
Max 30 Personen

Geheimnisvolles Pietzmoor

Dauer: etwa 3 Stunden

Länge: 5 km

Preise: 5 €/ Schulkind
mind. 129 €/ Gruppe;
Max 25 Personen

Pflanzenbestimmung

Botanik für Anfänger

Dauer: etwa 2-3 Stunden

Länge: 3 km

Preise: 5 €/ Schulkind,
mind. 129 €/ Gruppe;
Max 30 Personen

Weitere Führungen für Schulklassen auf Anfrage



Bettina Brockmann

Führungen durch Moor und Heide
Heilkräuterführungen
Umweltbildung
Seminare

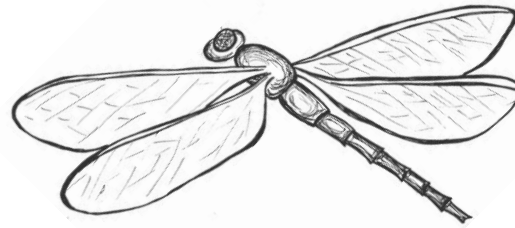
Diplom Biologin
Heilpraktikerin
Zertifizierte Natur- und
Landschaftsführerin

Gruppenführungen buchbar über
Heide-Ranger Tel.: 05194-970839
www.heide-ranger.de

Schnelle Hilfe vom Wegesrand

Für Wanderer
und angehende Survival.Experten

Egal, ob man auf einer Wanderung Blasen an den Füßen bekommt, die Beine vom Wandern schwer werden oder man vergessen hat etwas zu Essen einzupacken – am Wegesrand ist schnelle und unkomplizierte Hilfe zu finden. Die Schüler lernen auf einer 2-3 stündigen Wanderung durch die Heide typische einheimische Wildkräuter kennen und erfahren vieles über deren Einsatz in der Heilkunde und in der Küche.



Geheimnisvolles Pietzmoor

„Haut ohne Knochen“, „Auf den Leim gegangen“, „Lichter die dich irre machen“ und „Der Mörder ist immer der Gärtner“ sind nur einige der Stationen auf denen die Schüler den geheimnisvollen Lebensraum Moor näher kennenlernen. Mit Hilfe von Anschauungsmaterialien und Experimenten wird ihnen die Bedeutung des Moores als faszinierender Lebensraum und schützenswertes Ökosystem näher gebracht.

Pflanzenbestimmung

Botanik für Anfänger

Auf einem kleinen Rundgang durch die Heide werden verschiedene einheimische Vertreter typischer Pflanzenfamilien gesammelt und von den Schülern selbstständig in Kleingruppen bestimmt. Botanische Grundlagen und Erkennungsmerkmale ausgewählter Pflanzenfamilien werden anschaulich dargestellt und erläutert. Nach erfolgreicher Pflanzenbestimmung gibt es zu jeder Pflanze ergänzende Informationen aus den Bereichen Heilkunde, Ernährung und Volksglauben.

