

Programm Stammtisch Niedersachsen

vom. 6. bis 7. Oktober in Blankenburg

Ein aktives Treffen in Zusammenarbeit mit Klaus Podlasly vom Arbeitskreis Sachsen-Anhalt führt uns dieses Mal zum Regenstein am Harz vom 6. bis 7. Oktober in Blankenburg.

Der Regenstein ist ein alter vorchristlicher Kultort. Zweck und Aufgaben können durchaus mit den Externsteinen verglichen werden. Einrichtungen dienten der Sonnenbeobachtung z.B. der Tag- und Nachtgleiche. An anderen Orten konnten Einweihungen durchgeführt werden. Auch Fruchtbarkeitskulte sind nachweisbar. Wir werden eine aktive, pulsierende „Drachenlinie“ muten und ihre Eigenschaften untersuchen. Die „Drachenlinie“ hatte vermutlich Einfluss auf ein in der Nähe befindliches Einweihungsgrab genommen.

Wir wollen am Freitag diese vorchristlichen Kulteinrichtungen mit der Rute, H3-Antenne und Pendel radiaesthetisch und geomantisch untersuchen.

Am Samstag ist ein Besuch der kleinen- und großen Sandhöhlen unterhalb vom Regenstein geplant.

Der Eintritt für den Regenstein kostet 4,00
Bitte festes Schuhwerk tragen.

Wir treffen uns am Freitag um 13:00 Uhr
In Blankenburg
Nach einer kurzen Einführung
fahren wir um 14:00 zum Regenstein.



Bei Interesse **Anmeldung bitte unter** nord@rvdev.de

Übernachtung

Für Teilnehmer, die in Blankenburg übernachten möchten, wurden Zimmer im Berghotel Vogelherd unter dem Stichwort: **Stammtisch / Podlasly** reserviert.

Preiseinkl. Frühstück: EZ: 62,00 € ; DZ: 104,00 €.

Die Zimmer bitte selbst buchen!

Berghotel Vogelherd

38889 Blankenburg, Vogelherd 10;

Mail.: berghotel-vogelherd@t-online.de Tel.: [03944 9260](tel:039449260)

Liebe Grüße
Kornelia Lindh

Ablaufplan 6. - 7. Oktober

Freitag, 6. Oktober

13:00 Treffen und im Berghotel Vogelherd im **Seminarraum 1**

Kurze Einführung und gegenseitiges Kennenlernen.

14:00 Abfahrt zum Parkplatz Regenstein

Radiaesthetische / geomantische Untersuchungen auf dem Regenstein

18:30 Gemeinsames **Abendessen** in Blankenburg

Samstag, 7. Oktober

08:00 Frühstück

09:30 Abfahrt zum Parkplatz Regenstein

Besuch der kleinen- und großen Sandhöhlen

Radiaesthetische und geomantische Untersuchungen

Ende ca. 14:30 Uhr