



3 -Tages GPS- und Geologie-Seminar in Manderscheid/Westeifel **GPS-Outdoor-Navigation richtig kennenlernen** **Das ist das perfekte GPS-Seminar !**

Termine 2018

Freitag, 09.März 2018 – Sonntag, 11.März 2018

Auch im Herbst 2018 wird es einen Termin geben

GPS-Tourenplanung auf Garmin-Basecamp, Theorie und Praxis im Gelände. Unterwegs mit Ihrem GPS-Gerät in der wunderschönen Landschaft der Westeifel, in einem Land, in dem einst Vulkane Feuer und Asche sprühten. Theorie und Tourenplanung am PC in einem traumhaft gelegenen Hotel bei Manderscheid.

Wenn Sie so richtig fit werden wollen im Umgang mit Ihrem GPS-Gerät, dann so !!!!

Sie möchten den Umgang mit Ihrem GPS-Gerät von Grund auf und intensiv lernen und trainieren ?

Tourenplanung am Laptop auf Garmin-Basecamp, Touren aus dem Internet laden, auf Basecamp bearbeiten, ins GPS-Gerät übertragen. GPS-Touren selbst erstellen !

Die Funktionen Ihres GPS-Gerätes kennen lernen und praktisch im Gelände auf mehrstündigen Wanderungen kennen lernen und erproben !

Orientierung im Gelände mit dem GPS-Outdoor-Navigationsgerät perfekt beherrschen ! Geocaching kennen lernen !

Die Geologie und den Vulkanismus der Westeifel auf wunderbaren Wanderungen durch die Landschaft kennen lernen.

Ihr Exkursionsleiter

Sven von Loga hat in Köln Geologie studiert und ist zertifizierter Natur- und Landschaftsführer, führt seit vielen Jahren vulkanologische und geologische Exkursionen in der Eifel. Autor vieler Zeitschriftenartikel über die Eifel und ihres Vulkanismus und Autor geologischer Wanderführer, leitet seit vielen Jahren Seminare zur GPS-Outdoor-Navigation für Wanderer und Radfahrer.



www.uncites.de

www.geheimnisse-der-heimat.de

Ihr Standort

Hotel Heidsmühle, eine alte Wassermühle im Tal der Kleinen Kyll bei Manderscheid.

Traumhaft gelegen am rauschenden Mühlbach abseits jeglichen Autoverkehrs, mit großer Terrasse am Mühlteich, auf der das abendliche Bier doppelt so gut schmeckt als an jedem anderen Ort der Eifel. Beste Original-Eifler Küche. Ringsum ein wildes, geologisch und vulkanologisch hochinteressantes Gelände.

www.heidsmuehle.de



Ihr Seminar :

Sie lernen die GPS-Outdoor-Navigation in Theorie und Praxis ausführlich kennen. Im Übungsraum arbeiten Sie mit dem Tourenplanungsprogramm Garmin Basecamp, auf dem Sie Ihre GPS-Daten erstellen, verwalten, digitale Karten einbinden, auf denen Sie Touren planen, etc.

Sie bringen Ihr eigenes Laptop mit, sofern verfügbar Ihr eigenes GPS-Gerät. Sofern Sie kein GPS-Gerät besitzen, wird Ihnen ein modernes Garmin-GPS-Gerät gestellt. Auf mehrstündigen Wanderungen erlernen und trainieren Sie die Funktionen Ihres GPS-Gerätes, testen Ihre zuvor geplanten Touren und bearbeiten danach im Übungsraum die Daten, die Sie auf der Tour aufgezeichnet haben.

Es ist ausreichend Zeit für Ihre individuellen Fragen und Probleme.

Die Westeifel ist ein geologisch hochinteressantes Vulkangebiet, gerade die Region um Manderscheid bietet dramatische vulkanologische Höhepunkte, die wir auf unseren Wanderungen von der Heidsmühle aus erkunden - natürlich GPS-gelenkt.

Vorläufiger Programmablauf

Dies ist grundsätzlich der Inhalt des Seminars. Der Programmablauf und -inhalt kann jedoch vom Veranstalter jederzeit geändert werden, wenn organisatorische Abläufe, die Wetterlage, Wegesituation, o.ä. dies notwendig machen. Auch können die Wünsche der Teilnehmer in den Programmablauf einfließen.

Freitag

- Seminarbeginn um 14 Uhr
- erste Tourenplanung auf Garmin Basecamp im Übungsraum
- kleine GPS-Exkursion in der Region der Heidsmühle
- ca. 19.00 Uhr : Abendessen
- GPS-Nachwanderung (Stirnlampe!)

Samstag

- Ab 7.30 Uhr : Frühstück
- Seminarbeginn 9.00 Uhr : Tourenplanung auf Garmin Basecamp im Übungsraum
- GPS-Wanderung mit Geocachesuche und Picknick durch das Liesertal bei Manderscheid und rund um die Manderscheider Burgen.
- Funktionen der GPS-Geräte.
- Auswertung der auf der Wanderung aufgezeichneten Daten, Datenarchivierung, etc.
- Ca. 19.00 Uhr : Abendessen
- ggf. lockere Nachbesprechung und Klärung noch offener Fragen oder GPS-Abendexkursion

Sonntag

- ab 7.30 Uhr : Frühstück
- Seminarbeginn 9.00 Uhr : Im Übungsraum Diskussion noch offener Fragen aus den beiden vorhergegangenen Tagen des Seminars.
- Geologisch-vulkanologische GPS-Exkursion in die Wolfsschlucht bei Manderscheid. Auf dieser Tour können die GPS-Geräte im Gelände weiterhin ausprobiert und kennen gelernt werden. Ihre individuellen Fragen zu den GPS-Geräten und deren Funktionen werden besprochen und diskutiert. Geocachesuche.
- Das Seminar endet Mittags gegen 14 Uhr
- Abreise.

Weitere Programmpunkte, die je nach Wetter, etc. eingebaut werden.

Besuch des Maarmuseums in Manderscheid

Was bringen Sie mit ?

- Ein bißchen Kondition, denn es geht schon mal bergauf. Andererseits gibt es viele Pausen, in denen wir uns mit dem Vulkanismus der Eifel und mit den GPS-Geräten beschäftigen. Stirnlampe, Taschenlampe, Wanderschuhe.
- Für das Seminar bringen Sie Ihr Laptop mit, Ihr GPS-Gerät, eine Verteilersteckdose, eine SD-Karte und eine microSD-Karte.
- Sie erhalten nach Ihrer Anmeldung vom Seminarleiter eine detaillierte Vorbereitungsliste. Sollten Sie noch kein eigenes GPS-Gerät haben, so wird Ihnen für das Seminar ein modernes GPS-Gerät vom Typ Garmin Dakota gestellt.

Preise und Leistungen

- GPS-Seminar mit Übungen und Exkursionen wie oben beschrieben, 2 Übernachtungen im Hotel Heidsmühle mit Frühstück und Abendessen, Picknickpaket für die Exkursion am zweiten Tag. Getränke sind nicht im Preis enthalten.
- Seminar mit Übernachtung im Doppelzimmer EUR 235,00
- Seminar mit Übernachtung im Einzelzimmer EUR 260,00

Sie kommen aus der Umgebung von Manderscheid und möchten nicht in der Heidsmühle übernachten ?

Seminar ohne Übernachtung, aber mit Abendessen und Picknickpaket für die Exkursion am zweiten Tag. Getränke sind nicht im Preis enthalten. EUR 150,00

Anmeldung und Buchung im Hotel Heidsmühle

Tobias Stadtfeld
Hotel Heidsmühle
Mosenbergstrasse 22
54531 Manderscheid
Telefon 06572-747
post@heidsmuehle.de

Informationen zum Seminar beim Seminarleiter

Sven von Loga
Breibergstrasse 4
50939 Köln
Telefon 0221-8609015
mailbox@uncites.de