

**Islandpferdefreunde
Hildesheimer Wald e.V.
Anmeldung Jugendwochenende in Steinlah**

Reiten, mit den Methoden aus dem Reiten aus der Körpermitte

Ausrichter: Islandpferdefreunde Hildesheimer Wald e.V.
Ort: Saga-Reitschule Steinlah, Weststrasse 6, 38275 Steinlah
Organisation: Birgit und Uwe Bork, 0175-1533730

Lehrgangsleitung: Birgit Bork, Trainer C IPZV, Trainer B FN, Centered Riding Instructor Level 1
Der Lehrgang ist Kinder, Jugendliche, Junioren aller Leistungsstufen geeignet.

Datum: **04.11.2017** Sa. ca 09 Uhr- 18 Uhr
Anmeldeschluss 26.10.2017

Kosten: Lehrgangsgebühr: € 15,- pro Person /Schulisi zzgl. 20,- €
Pferdeunterbringung pro Pferd/Tag: Box € 17,-/ Paddock 10,-€
incl. Raufutter und Einstreu, Füttern und misten selbst

Ausbildung in: Halle / Platz / Ovalbahn mit Theorie

Haftung: Die Teilnahme am Lehrgang sowie die Unterbringung der Pferde erfolgt auf eigene Gefahr. Die Pferde müssen ausreichend haftpflichtversichert, und frei von ansteckenden Krankheiten sein. Außerdem muss ein Impfschutz gem.IPO (Influenza und Tetanus) bestehen. Den Impfpaß bitte mitbringen.

Anmeldung: an Birgit Bork (Adresse siehe oben) Bei Anmeldung ist die Lehrgangsgebühr in Höhe von 15,- Euro bar zu zahlen. Auch bei einem Rücktritt vom Lehrgang ist die volle Gebühr zu zahlen. Eine Erstattung ist nur möglich, wenn ein Ersatzteilnehmer gefunden wird.

Verbindliche Anmeldung zum Jugendwochenende am 04.11.2017:

Name: _____ Telefon: _____

Adresse _____

Pferd: _____

Unterbringung Pferd: ja nein

Teilnahme Essen: ja nein

Sonstiges: _____

Die Teilnahme am Lehrgang geschehen auf eigene Gefahr. Organisation, Lehrgangsleitung und Gastgeber (Birgit und Uwe Bork) können nicht für Schäden haftbar gemacht werden. Die Reiter und Pferdebesitzer haften uneingeschränkt nach §833 BGB. Während der gesamten Veranstaltung bleibt der Reiter/Besitzer Tierhüter i. S. d. § 834 BGB. Das Pferd ist frei von ansteckenden Krankheiten und haftpflichtversichert. Es besteht ein ausreichender Impfschutz gem. IPO (Influenza und Tetanus).

Datum

Unterschrift