

Übernachtung in der Pension auf dem Pferdehof Papke

Tel.: 03338/ 38720

Fax.: 03338/754841

Ansprechpartner:

Ellen Papke

Anzahl der Personen für Übernachtung: DZ: _____ EZ.: _____

Übernachungskosten sind am Übernachtungstag in der jeweiligen Pension zu entrichten.

Achtung!

Für jedes Pferd ist ein Pferdepass mit aktuellen Impfungen mitzuführen und bei Aufforderung vorzuzeigen.
Das Mitführen eines Pferdepasses ist Pflicht!

Belehrung:

Der Kutschencorso vom 26.- 28. August 2011 in Ladeburg wird mit dem Schirmherrn Hubert Handke, Bürgermeister der Stadt Bernau bei Berlin, und in Zusammenarbeit mit dem Botha – Hof, dem Pferdehof Papke und der Freiwilligen Feuerwehr Ladeburg durchgeführt.

Mit meiner Unterschrift als Besitzer bzw. Gespannführer bestätige ich, dass meine Pferde frei von ansteckenden Krankheiten sind, mein Gespann straßensicher ist und die Kutsche nebst Zubehör in einem verkehrssicheren Zustand ist.

Jeder Verkehrsteilnehmer verhält sich auf öffentlichen Straßen entsprechend der StVO.

Entstehende Kosten trägt jeder Teilnehmer selbst.

Jeder Gespannführer ist sich des privaten Risikos bewusst, trägt für seine Mitfahrer die Verantwortung und kann für Schäden, gleich welcher Art, keine Ansprüche stellen.

_____ Datum

_____ Unterschrift

Nennungen an:

**Karen Hufschläger
Straßburger Straße 29
13581 Berlin**

Tel.: 030/ 351 31 440

Fax: 030/ 325 02 181

Funk: 0179-857 3 222

E-Mail: hufschlaeger@web.de

Prüfungen lt. Ausschreibung:

Komplette Info siehe Anlage Ladeburg/4. Kutschencorso

1. Komb. Fahrer WB Ein- und Zweispänner Kl. E
2. Komb. Fahrer WB Ein- und Zweispänner Kl. E Qualifikation Sattlerei Hase Einsteiger –Cup
3. Dress. Fahrer –WB Kl.E, Ein- und Zweispänner
4. Hindernisfahrer-WB Ein- und Zweispänner Kl. E
5. Geländefahrer-WB für Ein – und Zweispänner Kl. E(E) Strecke ca. 2-4 km mit 3 Hindernissen
6. Kombiniertes Hindernisfahren mit Geländehindernissen Ein -und Zweispänner Kl.E
Preis der Brauerei Hasseröder
7. Hindernisfahren Ride & Drive Ein – und Zweispänner (E)
8. Führzügelklassen WB (E)