



## 20. OKV - Patrouillenritt

des Reitvereins Müllheim

**Sonntag 21. August 2011**

(Durchführung nach OKV Reglement)



**OK:** Gesamttaulauf: Karin Huber, 079 282 69 55  
Sekretariat: Nicole Kuster, 078 656 87 96

**Start / Ziel:** Halle von Gerber – Gemüsebau, Felben

**Teilnahme:** Teilnahmeberechtigt sind Reiterinnen und Reiter ab 12 Jahren, jüngere Interessenten in Begleitung eines Erwachsenen. Werden von einem Verein zwei OKV-Patrouillen gestellt, muss eine aus einem Erwachsenen und einem Junior gebildet werden. Zugelassen sind Pferde, Ponys aller Rassen. Versicherung ist Sache der Teilnehmer, der Veranstalter lehnt jegliche Haftung ab. Skalma Impfung obligatorisch.

**Kategorien:** 1, OKV Patrouillen  
2, alle anderen Patrouillen

**Tenue:** Obligatorisch ist ein Dreipunkte Reithelm und Reitstiefel (Bottine, Westernstiefel)

**Preise:** Plaketten und Naturalpreise an alle Startenden.

**Nenngeld:** **Fr. 100.- pro Patrouille** (Verpflegung inbegriffen)  
Das Nenngeld ist einzuzahlen an:  
Raiffeisenbank, 8505 Pfyn, RV Müllheim  
CH83 8140 1000 0080 0735 0, PC 85-930-3  
(Vermerk: Patrouillenritt 2011 und Namen der Reiter)  
Einzahlungsbestätigung ist der Anmeldung beizulegen.

**Nennschluss:** **18. Juli 2011**, A-Post

**Anmeldung:** Nicole Kuster Natel: 078 656 87 96  
Neuwiesstrasse 3c  
8572 Berg [nicole@brautmode-liz.ch](mailto:nicole@brautmode-liz.ch)



## 20. OKV - Patrouillenritt

des Reitvereins Müllheim

### Sonntag 21. August 2011

(Durchführung nach OKV Reglement)



OKV Teilnahme:       Ja                       Nein

Reiter 1	Reiter 2
Vorname:	Vorname:
Name:	Name:
Alter:	Alter:
Strasse:	Strasse:
PLZ Ort:	PLZ Ort:
Telefon:	Telefon:
Name des Pferdes:	Name des Pferdes:
Bin Mitglied des Reitvereins/Club, Sektor:	Bin Mitglied des Reitvereins/Club, Sektor:
E-Mailadresse:	E-Mailadresse:
<input type="checkbox"/> Aktiv <input type="checkbox"/> Junior	<input type="checkbox"/> Aktiv <input type="checkbox"/> Junior

Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_

Vielen Dank für deine Anmeldung