



THE „OPEN RANGE SHOOTERS“
PRÄSENTIEREN
13 TH „OPEN RANGE GUNFIGHT“ 2020
4 STAGES COWBOY ACTION SHOOTING
1870, 1880, 1890.
SIDEMATCH AUF DEN LAUFENDEN BÜFFEL (50M)



Datum: Samstag, den 21. März 2020
Ort: 64823 Groß-Umstadt/Ot. Klein-Umstadt
Beginn: 9⁰⁰ Uhr Matchbriefing
Ende: ca. 18⁰⁰ Uhr
Startgeld: 35,00 €
Anmeldeschluss: bei 30 Startern.
Anmeldung, Anfahrtsbeschreibung und Info finden Sie unter

www.Open-Range-Shooters.de

Abstellmöglichkeiten für Wohnwagen, Wohnmobile und Zelte vorhanden.

Match Director: Dog Dancer (Sigi Bechert)
Range Master: Riverman (Uwe Matzner) und Gerd Reisert (Lucky Luke)

Waffen und Munition- gemäß Sporthandbuch Westernschiessen. Benötigt werden mindestens 120 Schuss
Outfit: Revolver und Rifle. Shotgun ca. 25. Schuss

Entfernung: 6 bis 8 Meter. Stahlziele 40 bis 60 cm groß.
Entfernung laufender Büffel 50 m.

Startberechtigt: BDS Mitglieder mit Nachweis (Versicherungsmarke) des Sicherheits- und Regeltest, sowie Mitglieder ausländischer Westernverbände, (SASS/DWSA/ usw.)
Die Schützen erklären sich zu Helfertätigkeiten bereit.

Sicherheit: **Das tragen von Gehör- und Augenschutz auf der Stage ist Pflicht (auch für Gäste / Zuschauer).**

Alkohol: **Während des Wettkampfes besteht für Schützen und RO´s absolutes Alkoholverbot. Verstöße werden mit Disqualifikation geahndet.**

Für Verpflegung ist wie immer bestens gesorgt. (Frühstück, Mittagessen)
Das Schützenhaus ist ab 7 Uhr geöffnet.

Jeder Teilnehmer/in ist für seine /ihre Ausrüstung und persönlichen Gegenstände (insbesondere Waffen, Munition) selbst verantwortlich und hat gegen Beschädigung, missbräuchliche Benutzung oder Abhandenkommen geeignete Maßnahmen zu ergreifen. Der Veranstalter, seine Helfer sowie der Standbetreiber sind von jeglicher Haftung freigestellt. Auf Ständen gilt ein Verbot für eingeschaltete Handys. Jeder Teilnehmer ist damit einverstanden, dass die Ergebnisse als auch Fotos veröffentlicht werden und erkennt die Datenschutzverordnung des Vereins an. Programmänderungen bleiben dem Veranstalter vorbehalten.