



Diese Kurve wird die Schikane genannt. Wer hier zu stark bremst, verliert wertvolle Sekunden. Wenn er nicht sogar in den Strohballen landet...

Fotos: Brigitte Bunk

Im Karacho vorbei an Strohballen und den Fans

Seifenkistenrennen 500 Zuschauer kommen zur Rennstrecke

Oberthürheim 22 Seifenkisten stehen am Start. Die Durchsage der Streckenposten lautet: „Bahn frei!“ In drei Durchgängen sausten die Fahrer und Fahrerinnen am gestrigen Sonntag mit ihren flotten Kisten in Oberthürheim die Rennstrecke an

der Kohlhöhle hinunter, einer nach dem anderen. Die einen rasant, die anderen eher vorsichtig. Den Unterschied zeigte die Geschwindigkeitsmessanlage mit Zahlen zwischen 18 und 50 Stundenkilometern.

Die rund 500 Zuschauer bängen mit, vor allem an der zweiten Kurve, die von den Organisatoren der Freiwilligen Feuerwehr Oberthürheim nur „die Schikane“ genannt wird. Aber vor allem feuern sie ihre Rennfahrer an. „Die Durchführung hat in diesem Jahr noch besser geklappt. Auch die Lichtschranke zur Zeitmessung, die wir dreimal umgebaut haben, funktioniert heuer bestens“, berichtet uns Organisator Alexander Fink-Mayer. Über eines freut sich Jochen Schwenk beson-

ders: „Ein Teilnehmer ist 200 Kilometer weit angereist: Ein Jugendverein, das „Haus der Jugend“ aus Neckarsulm“. Wie im Vorjahr gewann Stefan Sauler aus Hirschbach. Er hat mit 33,62 Sekunden seinen eigenen Streckenrekord geschlagen.

Weitere Preise gab es für den Originellsten, die Unterthürheimer Karl und Franz Lappler erhielten für ihre Raketen einen Doppelpreis. Am schönsten war der Fendt-Bulldog von Florian Koller aus Wortelstetten.

➤ Bei uns im Internet

Eine Bildergalerie und ein Video zum Seifenkistenrennen finden Sie unter www.wertinger-zeitung.de

Die Gewinner

- 1. Stefan Sauler, Hirschbach, 33,62 sek
- 2. Jochen Schwenk, Oberthürheim, 34,15 Sekunden
- 3. Josef Fischer, Possenried, 35,18 Sekunden



Wie wird wohl die Fahrt verlaufen? Von einer Rampe aus geht's los!



Glücklich im Ziel! Die Strecke ist geschafft, nun wird die Zeit ausgewertet.