

Geschrieben von: Lorenz
Dienstag, den 15. Mai 2012 um 09:41 Uhr

Die Radarkontrollpunkte im Mai - zweite Hälfte

Landkreis Hameln-Pyrmont führt wieder seine Geschwindigkeits-Kontrollen durch

Hameln (wbN). Der Landkreis Hameln-Pyrmont führt wieder Geschwindigkeitskontrollen im Kreisgebiet durch. Jetzt im Mai fliegen nicht nur die Maikäfer über die Straße sondern auch die Bikes.

Deshalb besondere Vorsicht! Von "Radarfalle" keine Rede. Auch hier gibt es wieder faire Vorabinformationen zum entspannten Autofahren im Weserbergland. Nachfolgend wurden der Redaktion der Weserbergland-Nachrichten.de folgende Meßstellen in den Städten und Gemeinden des Weserberglandes mitgeteilt. Zeitraum 21. Mai bis 1. Juni 2012.

Fortsetzung von Seite 1

Gemessen wird an folgenden Stellen:

Montag, den 21.05.2012

Emmerthal

Bad Pyrmont

15. Mai 2012 - Weserbergland Nachrichten - Geschwindigkeitskontrollen im Weserbergland

Geschrieben von: Lorenz

Dienstag, den 15. Mai 2012 um 09:41 Uhr

Dienstag, den 22.05.2012

Bad Münden

Hameln

Mittwoch, den 23.05.2012

Bad Pyrmont

Hess. Oldendorf

Donnerstag, den 24.05.2012

Coppenbrügge

15. Mai 2012 - Weserbergland Nachrichten - Geschwindigkeitskontrollen im Weserbergland

Geschrieben von: Lorenz

Dienstag, den 15. Mai 2012 um 09:41 Uhr

Hameln

Freitag, den 25.05.2012

Hameln

Bad Münden

Montag, den 28.05.2012

Pfingstmontag

15. Mai 2012 - Weserbergland Nachrichten - Geschwindigkeitskontrollen im Weserbergland

Geschrieben von: Lorenz

Dienstag, den 15. Mai 2012 um 09:41 Uhr

Dienstag, den 29.05.2012

Bad Pyrmont

Emmerthal

Mittwoch, den 30.05.2012

Bad Münder

Hamel

Donnerstag, den 31.05.2012

Salzhemmendorf

15. Mai 2012 - Weserbergland Nachrichten - Geschwindigkeitskontrollen im Weserbergland

Geschrieben von: Lorenz

Dienstag, den 15. Mai 2012 um 09:41 Uhr

Bad Pyrmont

Freitag, den 01.06.2012

Hameln

Aerzen

Geschrieben von: Lorenz

Dienstag, den 15. Mai 2012 um 09:41 Uhr

Änderungen aus besonderem Anlass behält sich die Kreisverwaltung vor.

Für alle Kraftfahrer sollte das Einhalten der zulässigen Höchstgeschwindigkeiten selbstverständlich sein.