

### Radarkontrollpunkte in der kommenden Woche

#### Die Geschwindigkeits-Messungen im Weserbergland im Überblick

Freitag 4. März 2016 – **Hameln/Minden/Nienburg/Detmold/Höxter (wbn). Die Landkreise Hameln-Pyrmont, Nienburg/Weser, Lippe, Minden-Lübbecke, die Polizei Minden-Lübbecke, die Polizei im Kreis Lippe und die Polizei im Kreis Höxter führen wieder Geschwindigkeitskontrollen im Weserbergland durch.**

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 Kontrollpunkte in den Landkreisen, Städten und Gemeinden des Weserberglands mitgeteilt. Dieser Service wird den Lesern der Weserbergland-Nachrichten.de jede Woche aufs Neue geboten.

Fortsetzung von Seite 1

In der kommenden Woche können sich Autofahrer auf folgende Kontrollpunkte einstellen.

Direkt zu den Landkreisen springen: [Hameln-Pyrmont](#) | [Minden-Lübbecke](#) | [Nienburg](#) | [Lippe](#)  
[e](#) |  
[Höxter](#)

### Landkreis Hameln-Pyrmont:





## Die Radarkontrollpunkte im Weserbergland in der kommenden Woche (KW10/2016)

Geschrieben von: Lorenz

Freitag, den 04. März 2016 um 08:00 Uhr

---

Mo

**7**

Hüllhorst, Schnathorster Straße

Hüllhorst, Ellerkampstraße

Minden, Schenkendorfstraße

Minden, Petershäger Weg

Hille-Bollacken, Rahdener Straße

Espelkamp, Mindener Straße

Hille-Rothenuffeln, Bergkirchener Straße

Di

**8**

Stemwede, Obere Horst

Hille, Eickhorster Straße

Hille, Nordhemmer Straße

Bad Oeynhausen-Lohe, Loher Straße

Bad Oeynhausen-Lohe, Detmolder Straße

Bad Oeynhausen, Herforder Straße

Bad Oeynhausen-Dehme, Dehmer Straße

Bad Oeynhausen, Blücherstraße

Mi

**9**

Rahden, Lemförder Straße

Rahden, Moororter Straße

Porta Westfalica, Veltheimer Straße

Porta Westfalica, Weserstraße

Stemwede-Twiehausen, Alter Postweg

Stemwede-Oppendorf, Stemwederbergstraße

## Die Radarkontrollpunkte im Weserbergland in der kommenden Woche (KW10/2016)

Geschrieben von: Lorenz

Freitag, den 04. März 2016 um 08:00 Uhr

---

Stemwede-Wehden, Stemwederbergstraße  
Stemwede-Westrup, Stemwederbergstraße  
Stemwede-Oppenwehe, Wagenfelder Straße

Do

**10**

Preußisch Oldendorf, Fünfhausen  
Minden, Südring  
Minden, Meißener Dorfstraße

Bad Oeynhausen, Schulstraße  
Bad Oeynhausen, Kirchbreite  
Bad Oeynhausen-Werste, Bergkirchener Straße  
Bad Oeynhausen-Dehme, Dehmer Straße  
Bad Oeynhausen-Eidinghausen, Alter Postweg

Fr

**11**

Bad Oeynhausen, Vlothoer Straße  
Petershagen, B 482  
Petershagen, L 770

Petershagen-Ovenstädt, Ovenstädter Straße  
Petershagen-Wegholm, Wegholmer Straße  
Petershagen-Ilse, Ilser Straße  
Petershagen-Ilserheide, Ilserheider Straße  
Petershagen-Frille, Wietersheimer Straße

*Angaben ohne Gewähr. Datenquelle Polizei (obere Zeile): Polizei Nordrhein-Westfalen Kreis  
Minden-Lübbecke; Datenquelle Landkreis (untere Zeile): Mühlenkreis Minden-Lübbecke.*

# Die Radarkontrollpunkte im Weserbergland in der kommenden Woche (KW10/2016)

Geschrieben von: Lorenz

Freitag, den 04. März 2016 um 08:00 Uhr

---

## Landkreis Nienburg/Weser:



Mo

**7** K62 Langendamm – Husum

L192 Laderholz – Rethem

Gemeindestraßen Stadt Nienburg

K40 Mainsche – Deblinghausen

B215 Haßbergen – Barme

Di

**8** L351 Anemolter – Liebenau

K8 Landesbergen – Husum

K37 Steimbke – Lichtenhorst

L351 Sebbenhausen – Hoya

B215 Nienburg – Huddestorf

L351 Wellie – Stolzenau

Mi

**9** K3 Steimbke – Nienburg

B214 Nienburg – Rodewald

Gemeindestraßen Samtgemeinde Mittelweser

L351 Sebbenhausen – Hoya

L348 Uchte – Diepenau

Do

**10** L351 Stolzenau – Wellie

B215 Huddestorf – Nienburg

L351 Oyle – Wellie

Gemeindestraßen Samtgemeinde Heemsen

L370 Wölpinghausen – Husum

## Die Radarkontrollpunkte im Weserbergland in der kommenden Woche (KW10/2016)

Geschrieben von: Lorenz

Freitag, den 04. März 2016 um 08:00 Uhr

---

L360 Mardorf – Loccum

Fr

**11** L351 Bühren – Schweringen

B6 Graue – Nienburg

Gemeindestraßen Stadt Nienburg

K34 Buchhorst – Holte

*Angaben ohne Gewähr. Datenquelle: Landkreis Nienburg/Weser. Jederzeitige Änderungen behält sich der Landkreis vor.*

---

## Kreis Lippe:



Mo

7

Detmold, Bielefelder Straße

Detmold, Blomberger Straße

nicht gemeldet

Di

## Die Radarkontrollpunkte im Weserbergland in der kommenden Woche (KW10/2016)

Geschrieben von: Lorenz

Freitag, den 04. März 2016 um 08:00 Uhr

---

**8**

Lage, Schötmarsche Straße  
Lemgo, Kirchheider Straße

nicht gemeldet

Mi

**9**

Horn-Bad Meinberg, B 239  
Lage, Lemgoer Straße

nicht gemeldet

Do

**10**

Bad Salzuflen, B 239  
Bad Salzuflen, Wüstener Straße

nicht gemeldet

Fr

**11**

Detmold, Friedrich-Ebert-Straße  
Detmold, Sprottauer Straße

nicht gemeldet

## Die Radarkontrollpunkte im Weserbergland in der kommenden Woche (KW10/2016)

Geschrieben von: Lorenz

Freitag, den 04. März 2016 um 08:00 Uhr

---

Sa

**12**

Bad Salzuflen, Hauptstraße  
Detmold, Stoddartstraße

nicht gemeldet

So

**13**

Lügde, Harzberger Straße  
Lemgo, Detmolder Weg

nicht gemeldet

*Angaben ohne Gewähr. Datenquelle Polizei (obere Zeile): Kreispolizeibehörde Lippe;  
Datenquelle Landkreis (untere Zeile): Kreis Lippe*

---

## Kreis Höxter:



## Die Radarkontrollpunkte im Weserbergland in der kommenden Woche (KW10/2016)

Geschrieben von: Lorenz

Freitag, den 04. März 2016 um 08:00 Uhr

---

Mo

**7**

Bad Driburg, Georg-Nave-Straße  
Vörden, K 59

Di

**8**

Brakel, B 252 (Mutter Gottes im Wasser)  
Nieheim, Friedrich-Wilhelm-Weber-Straße

Mi

**9**

Nieheim, B 252 (Holzhausen)  
Neuenheerse, L 954

Do

**10**

Steinheim, L 823 (Billerbecker Straße)  
Bad Driburg, Tegelweg

Fr

**11**

Warburg, K 11 (Menne)  
Bad Driburg, Lange Straße

Sa

**12**

Höxter, Triftweg

So

**13**

Beverungen, Ortschaftsfahrt Amelunxen

## Die Radarkontrollpunkte im Weserbergland in der kommenden Woche (KW10/2016)

Geschrieben von: Lorenz

Freitag, den 04. März 2016 um 08:00 Uhr

---

*Angaben ohne Gewähr. Datenquelle: Polizei Höxter.*

---

Schieder-Schwalenberg

Blomberg

Horn-Bad Meinberg

Barntrup

Detmold

Schlangen

Augustdorf Normal 0 21 false false false DE X-NONE X-NONE