

# Passantenfrequenzzählung in Mittelzentren

Ergebnisse für den Kreis Recklinghausen



Erhebungsergebnisse vom Mai 2014

bearbeitet von:

Dr. Christian Krajewski

Katharina Pfothhauer

Erarbeitet im Auftrag der Industrie- und Handelskammer Nord Westfalen



WESTFÄLISCHE  
WILHELMS-UNIVERSITÄT  
MÜNSTER

## Kreis Recklinghausen

### Ergebnisse Passantenfrequenzzählung Kreis Recklinghausen 2014 – Donnerstag, 15. Mai 2014

<b>Standort</b>	<b>Rang</b>	<b>Passantenfrequenz</b>
Recklinghausen I	1	1809
Gladbeck I	2	1161
Recklinghausen II	3	1119
Dorsten II	4	1011
Gladbeck II	5	960
Herten I	6	933
Castrop-Rauxel I	7	891
Datteln I	8	852
Castrop-Rauxel II	9	825
Dorsten I	10	771
Haltern am See I	11	765
Marl II	12	681
Datteln II	13	552
Haltern am See II	14	525
Waltrop I	15	486
Oer-Erkenschwick II	16	369
Herten II	17	354
Oer-Erkenschwick I	18	312
Marl I	19	261
Waltrop II	20	45

(Quelle: Institut für Geographie WWU Münster 2014)

**Ergebnisse Passantenfrequenzzählung Kreis Recklinghausen 2014 – Samstag, 17. Mai 2014**

<b>Standort</b>	<b>Rang</b>	<b>Passantenfrequenz</b>
Dorsten II	1	1818
Gladbeck II	2	1800
Datteln I	3	1767
Dorsten I	4	1497
Castrop-Rauxel II	5	1458
Herten I	6	1341
Waltrop I	7	1260
Recklinghausen II	8	1227
Gladbeck I	9	1077
Castrop-Rauxel I	10	1011
Recklinghausen I	11	1005
Haltern am See I	12	882
Datteln II	13	828
Haltern am See II	14	585
Oer-Erkenschwick I	15	294
Herten II	16	270
Marl II	17	246
Oer-Erkenschwick II	18	132
Marl I	19	126
Waltrop II	20	54

(Quelle: Institut für Geographie WWU Münster 2014)