

Passantenfrequenzzählung in Mittelzentren

Ergebnisse für das Münsterland



Erhebungsergebnisse vom Mai 2014

bearbeitet von:

Dr. Christian Krajewski

Katharina Pfotenhauer

Erarbeitet im Auftrag der Industrie- und Handelskammer Nord Westfalen



WESTFÄLISCHE
WILHELMS-UNIVERSITÄT
MÜNSTER

Kreis Borken

Ergebnisse Passantenfrequenzzählung Kreis Borken 2014 – Donnerstag, 15. Mai 2014

Standort	Rang	Passantenfrequenz
Bocholt I	1	1401
Bocholt II	2	999
Gronau I	3	732
Ahaus II	4	678
Ahaus I	5	645
Borken II	6	570
Stadtlohn I	7	417
Vreden I	8	336
Borken I	9	207
Vreden II	10	201
Gronau II	11	180
Stadtlohn II	12	114

(Quelle: Institut für Geographie WWU Münster 2014)

Ergebnisse Passantenfrequenzzählung Kreis Borken 2014 – Samstag, 17. Mai 2014

Standort	Rang	Passantenfrequenz
Bocholt I	1	1956
Bocholt II	2	1254
Borken II	3	1026
Ahaus I	4	825
Gronau I	5	786
Ahaus II	6	690
Stadtlohn I	7	414
Vreden I	8	255
Borken I	9	228
Vreden II	10	198
Gronau II	11	108
Stadtlohn II	12	27

(Quelle: Institut für Geographie WWU Münster 2014)

Kreis Coesfeld

Ergebnisse Passantenfrequenzzählung Kreis Coesfeld 2014 – Donnerstag, 15. Mai 2014

Standort	Rang	Passantenfrequenz
Coesfeld II	1	1164
Coesfeld I	2	876
Lüdinghausen II	3	627
Dülmen II	4	534
Dülmen I	5	420
Lüdinghausen I	6	198

(Quelle: Institut für Geographie WWU Münster 2014)

Ergebnisse Passantenfrequenzzählung Kreis Coesfeld 2014 – Samstag, 17. Mai 2014

Standort	Rang	Passantenfrequenz
Coesfeld II	1	1041
Coesfeld I	2	576
Lüdinghausen II	3	501
Dülmen I	4	435
Dülmen II	5	312
Lüdinghausen I	6	147

(Quelle: Institut für Geographie WWU Münster 2014)

Kreis Steinfurt

Ergebnisse Passantenfrequenzzählung Kreis Steinfurt 2014 – Donnerstag, 15. Mai 2014

Standort	Rang	Passantenfrequenz
Rheine I	1	1167
Rheine II	2	942
Ibbenbüren I	3	828
Greven II	4	723
Emsdetten I	5	498
Greven I	6	471
Ibbenbüren II	7	396
Lengerich I	8	378
Emsdetten II	9	351
Lengerich II	10	345
Steinfurt I	11	279
Ochtrup II	12	204
Steinfurt II	13	168
Ochtrup I	14	18

(Quelle: Institut für Geographie WWU Münster 2014)

Ergebnisse Passantenfrequenzzählung Kreis Steinfurt 2014 – Samstag, 17. Mai 2014

Standort	Rang	Passantenfrequenz
Greven I	1	1332
Emsdetten I	2	1206
Greven II	3	1200
Rheine I	4	1053
Emsdetten II	5	993
Ibbenbüren I	6	798
Lengerich II	7	693
Lengerich I	8	576
Rheine II	9	558
Ibbenbüren II	10	447
Steinfurt I	11	438
Ochtrup II	12	174
Steinfurt II	13	102
Ochtrup I	14	33

(Quelle: Institut für Geographie WWU Münster 2014)

Kreis Warendorf

Ergebnisse Passantenfrequenzzählung Kreis Warendorf 2014 – Donnerstag, 15. Mai 2014

Standort	Rang	Passantenfrequenz
Ahlen I	1	714
Warendorf I	2	609
Ahlen II	3	570
Oelde II	4	417
Beckum II	5	387
Beckum I	6	321
Oelde I	7	318
Warendorf II	8	312

(Quelle: Institut für Geographie WWU Münster 2014)

Ergebnisse Passantenfrequenzzählung Kreis Warendorf 2014 – Samstag, 17. Mai 2014

Standort	Rang	Passantenfrequenz
Beckum I	1	1383
Ahlen I	2	1305
Warendorf I	3	702
Beckum II	4	684
Ahlen II	5	606
Oelde I	6	465
Oelde II	7	372
Warendorf II	8	261

(Quelle: Institut für Geographie WWU Münster 2014)