

"Die Zeit ist reif für die technische Revolution der Frequenzzählungen. Nun kann es sich jede Gemeinde leisten, täglich über die eigene Frequenz informiert zu sein."

Zitat: Christian Schaffner, Team Schaffner, Wien



- **Passantenzählung mittels Laserscanning**
 - **Passantenfrequenzmessung mit Videosensoren**
 - **Passantenzählungen durch Fachpersonal**
- ... für Stadtmarketing, Eventmanagement, Stadtentwicklung, Immobilienbewertungen**



Nutzungsmodelle, kein Kauf, kein Leasing – incl. Online-Datenbank, incl. Validierung, incl. Service und Wartung !

Durchschnitt KMS, Kaufbeuren

	Montag 19.07.2010	Dienstag 20.07.2010	Mittwoch 21.07.2010	Donnerstag 22.07.2010	Freitag 23.07.2010	Samstag 24.07.2010	Sonntag 25.07.2010	Summe
0-1 Uhr	14	45	22	136	130			347
1-2 Uhr	24	16	79	47	10			169
2-3 Uhr	5	6	168	526	10			715
3-4 Uhr	10	17	77	141	14			259
4-5 Uhr	62	62	186	82	11			341
5-6 Uhr	371	1.153	1.742	373	30			3.669
6-7 Uhr	557	1.497	2.644	625	54			5.377
7-8 Uhr	662	840	1.480	863	229			3.874
8-9 Uhr	1.349	616	1.891	1.314	519			5.691
9-10 Uhr	2.247	1.324	1.555	2.672	1.042			8.840
10-11 Uhr	4.650	2.725	2.440	3.769	1.300			14.884
11-12 Uhr	4.850	3.072	2.662	4.296	1.689			16.309
12-13 Uhr	4.332	3.339	2.573	3.822	1.889			15.955
13-14 Uhr	3.224	2.729	2.107	2.938	1.123			12.121
14-15 Uhr	2.245	2.187	2.003	2.260	561			9.356
15-16 Uhr	3.264	1.284	1.025	2.085	763			8.541
16-17 Uhr	2.450	1.079	1.418	2.340	2.301			9.588
17-18 Uhr	2.130	2.397	1.827	1.894	1.877			10.125
18-19 Uhr	1.455	1.923	993	1.211	1.602			7.144
19-20 Uhr	1.620	1.381	1.019	1.038	1.435			6.493
20-21 Uhr	2.121	1.476	1.633	607	1.286			7.123
21-22 Uhr	1.164	900	912	66	600			3.142
22-23 Uhr	178	12	353	76	397			1.016
23-24 Uhr	18	27	234	101	693			1.073
Summe	38.860	29.669	30.963	33.182	19.558			152.232

Passantenzählung Peco Laser

Peco Laser, Outdoorgehäuse, bis zu 26 m Messfeld bei max. 15 m max. Installationshöhe, Stromversorgung

Peco Webcounter, Datenspeicher und Datenübergabemodul, speichert bis zu 1 Mio. Messereignisse

Peco GPRS-Router, GSM Internetverbindung überall dort wo Mobilfunksignal besteht; exkl. SIM Karte

Installation, Set-Up, Validierung und Einrichtung der Datenbank

Passantenfrequenzmessung Peco CrossPoint Video

Peco ECO Video, Outdoorgehäuse, bis zu 30 m Messfeld bei max. 20 m max. Installationshöhe, Stromversorgung

Peco Objectcount 3.2sm, Analyserechner, Analyse-Software und Bildauswertung, Festplattenspeicher

Peco GPRS-Router, GSM Internetverbindung überall dort wo Mobilfunksignal besteht; exkl. SIM Karte

Installation, Set-Up, Validierung und Einrichtung der Datenbank



netto pro Monat

€ 319,-

(Nutzungsmodell, 60 Monate ohne Anzahlung, incl. Online-Datenbank)

ca. 350 x 260 x 270 mm



netto pro Monat

€ 279,-

(Nutzungsmodell, 60 Monate ohne Anzahlung, incl. Online-Datenbank)

ca. 180 x 100 x 140 mm



PeCo Laser (Kauf/Leasing)

- Sie benötigen hochexakte Zählraten
- Sie wollen stets an der selben Stelle messen
- Sie wollen z.B. nur Personen zwischen 120 cm und 210 cm messen
- bei Tag und bei Nacht
- „bei Wind und Wetter“
- Sie wollen verlässliche Daten pünktlich auf Ihrem Bildschirm
- und stellen uns nur den Strom und die Internetverbindung

Peco ECO Objectcount (Video) (Kauf/Leasing)

- Sie benötigen Frequenzdaten
- Sie wollen nicht stets an der selben Stelle messen und flexibel sein
- es fällt Ihnen nicht schwer die Infrastruktur zu stellen
- und stellen Ihrerseits einen Systembeauftragten, der von uns gründlich eingewiesen wird
- Sie wollen die Daten pünktlich auf Ihrem Bildschirm
- und stellen uns nur den Strom und die Internetverbindung

Peco TS Wochenanalyse

- Sie benötigen Zählraten über einen bestimmten Zeitraum
- Sie wollen flexibel, zeitgleich an einem o. mehreren Punkten messen
- Alter, Geschlechter o. soziale Merkmale sollten selektiert werden
- Sie wollen nicht in Technologie investieren

ab
€ 690,-

(Wochenauszahlung/Standort incl. Report)

besuchen Sie uns im Internet <http://www.passantenfrequenzmessung.de>

SCANMARKETING GmbH · Gutenbergstrasse 18 · D- 78652 Deisslingen
Telefon: +49 (0) 7420-92009-0 · Fax +49 (0) 7420-92009-29 · EMail info@scanmarketing.de