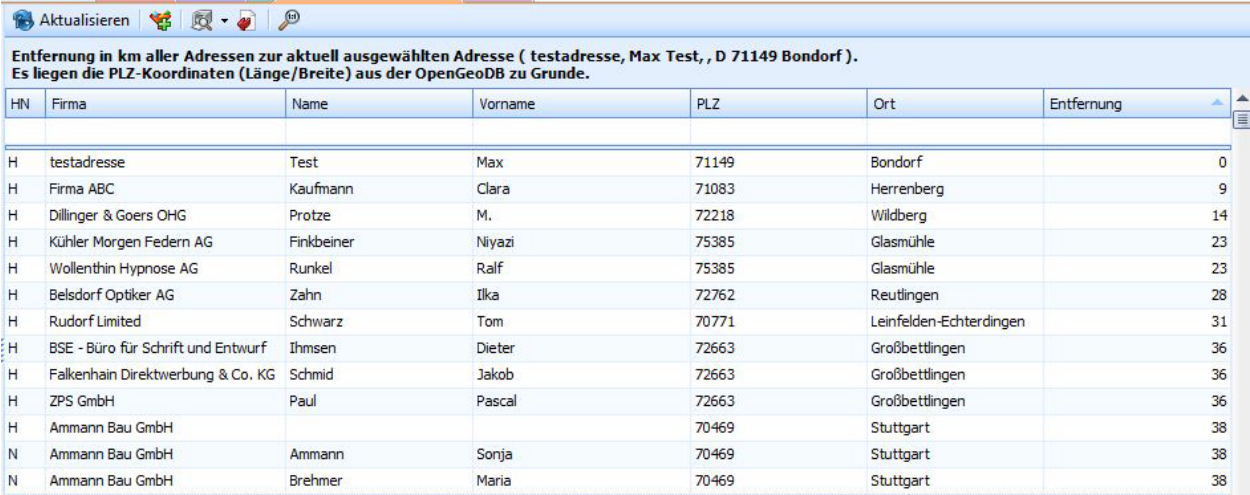


Umkreissuche per cobra-Statistik

Sie wollen gelegentlich zu einer Adresse die in einem bestimmten Radius umliegenden Adressen ihres Adressbestandes finden, und haben nicht die Möglichkeit dies über Geodata-Zusatztool zu bewerkstelligen?

Und die Möglichkeit über eine SQL-Recherche ist ihnen zu umständlich, oder sie sind in Sachen SQL-Befehle nicht so sehr bewandert (siehe hierzu unter Tipps & Tricks: Umkreissuche per SQ) ?


Dann können wir ihnen eine Statistik schaffen, die zur aktuell ausgewählten Adresse die übrigen Adressen ihres Adressbestandes in aufsteigender Entfernung liefert.



**Entfernung in km aller Adressen zur aktuell ausgewählten Adresse (testadresse, Max Test, , D 71149 Bondorf).
Es liegen die PLZ-Koordinaten (Länge/Breite) aus der OpenGeoDB zu Grunde.**

HIN	Firma	Name	Vorname	PLZ	Ort	Entfernung
H	testadresse	Test	Max	71149	Bondorf	0
H	Firma ABC	Kaufmann	Clara	71083	Herrenberg	9
H	Dillinger & Goers OHG	Protze	M.	72218	Wildberg	14
H	Kühler Morgen Federn AG	Finkbeiner	Niyazi	75385	Glasmühle	23
H	Wollenthin Hypnose AG	Runkel	Ralf	75385	Glasmühle	23
H	Belsdorf Optiker AG	Zahn	Ilka	72762	Reutlingen	28
H	Rudorf Limited	Schwarz	Tom	70771	Leinfelden-Echterdingen	31
H	BSE - Büro für Schrift und Entwurf	Ihmsen	Dieter	72663	Großbettlingen	36
H	Falkenhain Direktwerbung & Co. KG	Schmid	Jakob	72663	Großbettlingen	36
H	ZPS GmbH	Paul	Pascal	72663	Großbettlingen	36
H	Ammann Bau GmbH			70469	Stuttgart	38
N	Ammann Bau GmbH	Ammann	Sonja	70469	Stuttgart	38
N	Ammann Bau GmbH	Brehmer	Maria	70469	Stuttgart	38

So können sie durch Blättern bis zum gewünschten Radius, oder durch Angabe eines Entfernungsfilters, sehr schnell alle Adressen in diesem Umkreis finden.



Benutzerdefinierter Spaltenfilter

Spaltenfilter mit folgendem Kriterium:

Entfernung

ist kleiner als 50

und oder

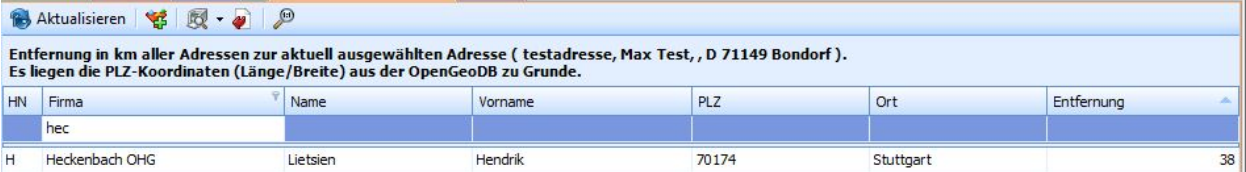
(Wählen Sie einen Operator... (Einen Wert eingeben))

Ok Abbrechen

Dieser Statistik liegen die Daten der OpenGEODB (<http://opengeodb.org/wiki/OpenGeoDB>) zugrunde. Aus den dort enthaltenen Längen- und Breitengrade aller Postleitzahlen in Deutschland, wird die Luftlinienentfernung von der aktuellen Adresse zu allen übrigen Adressen ihrer Datenbank (mit deutscher PLZ) berechnet. Die Erdkrümmung wird berücksichtigt, aber die Formel verwendet die Näherung, dass die Erde eine Kugel mit mittlerem Radius von 6371 km sei. Diese Näherung liefert für den Bereich Deutschland sicher genügen genaue Ergebnisse.

Oder sie wollen einfach nur schnell wissen, wie weit es von der aktuellen Adresse zu einer beliebigen anderen Adresse ist?

Dann geben sie in der Schnellfilterzeile einfach den Firmennamen ein, und schon wird die Entfernung angezeigt.



Entfernung in km aller Adressen zur aktuell ausgewählten Adresse (testadresse, Max Test, , D 71149 Bondorf).
Es liegen die PLZ-Koordinaten (Länge/Breite) aus der OpenGeoDB zu Grunde.

HN	Firma	Name	Vorname	PLZ	Ort	Entfernung
	hec					
H	Heckenbach OHG	Lietsien	Hendrik	70174	Stuttgart	38

Enthält ihre Datenbank sehr viele Hierarchien, deren Adressen ja in der Regel dieselbe PLZ besitzen, können mit der Spalte HN (Haupt-/Nebenadresse) auch nur alle Hauptadressen angezeigt werden.

Über Uns

Die Firma Eric Beuchel e.K. wurde 1994 gegründet. Sitz des Unternehmens ist Mötzingen bei Nagold. Beratung, Projektmanagement und Softwareanpassung im Vertrieb sind unsere Stärken. Schaffen Sie Kundenorientierung und Effizienz im Büro! Sie erhalten Ihre maßgeschneiderte Software-Lösung zum Kunden-Beziehungs-Management/CRM und Dokumentenmanagement mit Service und Support: Software, die passt.

Gemeinsam mit unseren Netzwerk-Partnern können wir für kleine und mittlere Unternehmen ein breites Dienstleistungsspektrum anbieten. Zur schnellen Unterstützung und Kostenreduzierung für unsere Kunden bieten wir den Remote-Zugriff auf die Rechner per Teamviewer an.

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!