

Mobilfunknetzversorgung
in der Gemeinde Offenhausen

Ortsteil/Platz	D1	VIAG	D2	E plus
Offenhausen - Friedhof	4	4(D1)	4	4
Offenhausen - Feuerwehrgerätehaus	4	4(D1)	4	4
Offenhausen - Kirchplatz	4	4(D1)	4	2
Offenhausen - Schule	4	4(D1)	4	4
Offenhausen - Sportplatz/Fa. Dauphin	4	4(D1)	4	4
Offenhausen - Gartenstraße	4	4(D1)	4	4
Kucha - Niebler (innen)	0	0	0	2
Kucha - Niebler (außen)	1	1	0	3
Kucha - Roter Ochse (außen)	1-2	1-2(D1)	0	2-3
Kucha - ELJ Haus	3-4	4	0-1	4
Kucha - (alte Straße -> Breitenbrunn)	4	4	3	4
Kucha - (alte Straße -> Offenhausen)	2	2(D1)	1	3
Kucha - (Keilbergstraße oben)	4	2-3	2-3	4
Mittelhof	3	1	0	4
Oberndorf (Müller)	3-4	1-2	0	4
Oberndorf (Gottschalk)	3	3(D1)	0	4
Oberndorf (Asselberg)	3	2	3	4
Oberndorf (Modellflugplatz)	4	3	4	4
Püscheldorf (Haas)	3	2-3	1	3
Püscheldorf (Prögel)	0-1	0-1	0	3-4
Ittelshofen (Ortsmitte)	2	1	0	2
Klingenhof (Ortsmitte)	2	3	1	3
Egensbach (Gasthaus Meister)	4	4(D1)	4	3-4
Egensbach (Birkensee)	4	4(D1)	3	4
Aichamühle	4	4(D1)	4	3
Schrotsdorf (Mitte)	4	4(D1)	3	4
Schrotsdorf (Kläranlage)	4	4(D1)	4	4
Hallershof	4	4(D1)	3	4
Breitenbrunn (Feuerwehrgerätehaus)	3-4	3-4(D1)	2	4
Hinterhaslach	0-1	0-1	1	1-2

Testbedingungen:

Der Test wurde am 19.02.2000 von ca. 14.00 – 17.00 Uhr durchgeführt. Die Messungen erfolgten bei 3-4 Grad C Außentemperatur und regnerischem Wetter.

Verwendet wurden vier vergleichbare Nokia - Geräte mit einer **jeweiligen maximalen**

Empfangsanzeige bei 4 Balken. Die Geräte wurden parallel nebeneinander angeordnet und nach einer „Einbuchzeit“ von ca. 5 Minuten erfolgte die Ablesung. Der **Wert in der Tabelle zeigt den angezeigten Empfangspegel (=Anzahl Balken).** Die Werte beziehen sich (wenn nicht anders vermerkt) auf Messungen im Freien. Die Empfangsbedingungen variieren standortabhängig sehr stark und sind innerhalb von Gebäuden in der Regel spürbar schlechter. Obwohl alle Messungen nach bestem Wissen und Gewissen erfolgt sind, sind alle **Ergebnisse ohne Gewähr** zu verstehen.

Das Netz von Viag Interkom kann durch vertragliche Abkommen auch das D1 – Netz der Telekom nutzen. Im Test wurde diese Fälle mit einen Hinweis „(D1)“ gekennzeichnet.