



Soziale Stadt
PARISER VIERTEL

Lösungswort:

E	I	F	F	E	L	T	U	R	M
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

The crossword puzzle grid is filled with the following words:

- 1. KRANKENHAUS
- 2. WELT
- 3. ZWEI
- 4. MARKT
- 5. PRINZA
- 6. BAUAUT
- 7. WEIHNACHTSMARKT
- 8. KRANKENHAUS
- 9. VERBUNDEN
- 10. MÄLON
- 11. FUSSE
- 12. VIKTORIA
- 13. KILIAN
- 14. MÄLON
- 15. BÄLON
- 16. MÄLON
- 17. SACKGASSE
- 18. SCHMALSTE KNEIPE
- 19. VIKTORIA
- 20. NORDWESTLICHE GRENZE
- 21. SÜDWESTLICHE GRENZE
- 22. ABENTEUERLUSTIGE
- 23. ZUHAUSE
- 24. ASIATISCHES RESTAURANT
- 25. STAATLICHE EINRICHTUNG

1. Namensgeber der ""Recht sprechenden" Strasse
2. Höchste Kirche im Viertel, direkt am Bahnhof
3. Anzahl der weiterführenden Schulen im Pariser Viertel
4. Kulturverein mit alternativen Angeboten für Jugendliche und Erwachsene
5. Italinisches Restaurant in der Planiger Straße
6. Amt der Stadtverwaltung in einem großen weißen Gebäude in der Viktoriastraße
7. Letzte öffentliche Veranstaltung eines Jahres im Pariser Viertel
8. Institution mit Hubschrauberlandeplatz
9. Verbindung zwischen Viktoria- und Planiger Straße
10. Namensgeberin einer Straße im Stadtteil - weiblicher Vorname
11. Ursprüngliche Nutzung des heutigen Quartierszentrums
12. Veranstaltungsort des ersten Park(ing) Days
13. Lieblingsspiel auf dem Spielplatz Kilianstraße
14. Straße mit Verlauf bis zum Kornmarkt
15. Vermieter der Wohnungen am Spielplatz Kilianstraße
16. Riesiges Obst, das im Sommer immer ganz links vor dem Supermarkt steht
17. Sackgasse im Pariser Viertel
18. Schmalste Kneipe im Stadtteil
19. Klein und vermittelt zwischen Viktoria und Kilian
20. Nord-westliche Grenze des Pariser Viertels
21. Süd-westliche Grenze des Pariser Viertels
22. Attraktion für Abenteuerlustige in der Viktoriastraße - ohne Schlüssel
23. „Zuhause" von Krankenwagen im Stadtteil - am Kreisel Mühlenstraße/ Charles-de-Gaulle
24. Asiatisches Restaurant in der Mathildenstraße
25. Staatliche Einrichtung Viktoriastraße Ecke Am Römerkastell

Hinweis: Umlaute werden mit AE, OE oder UE in zwei Kästchen dargestellt