

Notdienstplan Altkreis Merseburg + Querfurt

März 2022	Praxis	Telefonnummer
1.	KTP Sturm (Merseburg)	03461 215188
2.	TAP Schwarz (Krumpa)	0172 3795028
3.	Dr. Werner (Querfurt)	034771 28915
4.	KTP Kurkhaus (Merseburg/Asendorf)	034636 700090; 0151 58807321
5. SA	TK Panitzsch / Uni Kleintierklinik Leipzig	034291 316000/ 034197 38700
6. SO	TAP Elger (Leuna)	0163 8972018
7.	TAP Schwarz (Krumpa)	0172 3795028
8.	KTP Sturm (Merseburg)	03461 215188
9.	TAP Fauna (Zöschen)	034638 663530
10.	TAP Elger (Leuna)	0163 8972018
11.	TAP Schwarz (Krumpa)	0172 3795028
12. SA	TAP Fauna (Zöschen)	034638 663530
13. SO	KTP Kurkhaus (Merseburg/Asendorf)	034636 700090; 0151 58807321
14.	TAP Rollin (Merseburg)	0163 1474362
15.	TAP Elger (Leuna)	0163 8972018
16.	TAP Schwarz (Krumpa)	0172 3795028
17.	TAP Fauna (Zöschen)	034638 663530
18.	TAP Lorenz (Langeneichstädt)	0171 1743292
19. SA	KTP Sturm (Merseburg)	03461 215188
20. SO	TAP Schwarz (Krumpa)	0172 3795028
21.	Dr. Werner (Querfurt)	034771 28915
22.	TK Panitzsch / Uni Kleintierklinik Leipzig	034291 316000/ 034197 38700
23.	TAP Rollin (Merseburg)	0163 1474362
24.	TAP Löffler (Bad Lauchstädt)	034635 20234; 0160 91333390
25.	TAP Lorenz (Langeneichstädt)	0171 1743292
26. SA	TAP Schwarz (Krumpa)	0172 3795028
27. SO	TAP Fauna (Zöschen)	034638 663530
28.	KTP Kurkhaus (Merseburg/Asendorf)	034636 700090; 0151 58807321
29.	TAP Fauna (Zöschen)	034638 663530
30.	TAP Elger (Leuna)	0163 8972018
31.	TK Panitzsch / Uni Kleintierklinik Leipzig	034291 316000/ 034197 38700

Nur mit telefonischer Voranmeldung!

Die Gebühren für tierärztliche Leistungen wurden am 14. Februar. 2020 durch die „Vierte Verordnung zur Änderung der Tierärztegebührenordnung“ u. a. um eine sog. „Notdienstgebühr“ ergänzt. Es muss eine Notdienstgebühr in Höhe von 50,00 Euro bei einem Tierarztbesuch zu Notdienstzeiten berechnet werden. Zusätzlich muss für tierärztliche Leistungen im Notdienst mindestens der 2-fache Satz der GOT abgerechnet werden. Außerdem wird es dem Tierarzt ermöglicht, im Notdienst bis zum 4-fachen Gebührensatz abzurechnen.