



LEMKE
hören®

LEMKE hören

Lennard Lemke

Petrusplatz 15

89231 Neu-Ulm

Tel.: 0731/ 6 02 21 21

Fax: 0731/ 6 02 21 22 info@lemke-hören.de

Unsere Öffnungszeiten:

Montag bis Freitag 09.00 – 13.00 Uhr
14.00 – 18.00 Uhr

Donnerstag: bis 19.00 Uhr

Samstag: 09.00 – 13.00 Uhr

Wir sind in der Mitte von Neu-Ulm direkt auf dem **Petrusplatz**.

Gute Parkmöglichkeiten in Laufnähe, siehe Skizze.



Busverbindungen zu uns: www.ding-ulm.de

Bushaltestelle: Petrusplatz

Linien: 5, 70, 71, 73, 76, 77, 78, 84, 85, 88, 597, 737, 763, 850, 870

Bushaltestelle: Rathaus Neu-Ulm

Linien: 5, 7, 70, 71, 73, 76, 77, 78, 84, 85, 88, 597, 737, 763, 850, 870

Bushaltestelle: Gartenstraße in Neu-Ulm:

Linien: 7

Bushaltestelle: Rathaus in Neu-Ulm:

Linien: 5, 7, 71, 73, 76, 78, 79, 85, 88, 89, 597, 737, 763, 850, 870

DING

Stadtgebiet Ulm / Neu-Ulm

5	Ludwigsfeld / Wiley - Wissenschaftsstadt
7	NU ZUP – Rathaus – Donaucenter - Willy-Brandt-Platz – Wilhelmsburgkaserne – Jungingen (Rathaus)
70	Ulm – Neu-Ulm – Petrusplatz – Rathaus – Dietenheim (-Illertissen)
71	Ulm – Neu-Ulm – Petrusplatz – Rathaus – Neu-Ulm Industriegebiet – Ludwigsfeld
73/76	Ulm – Neu-Ulm – Petrusplatz – Rathaus – Senden – Vöhringen / Weißenhorn
77	Ulm – Neu-Ulm – Petrusplatz – Rathaus – Holzschwang – Hittistetten
Mobil Sam77	Ulm- Neu-Ulm ZUP – Waldeck – Schwaighofen – Reutti – Jedelhausen – Hausen - Holzschwang
78	Ulm – Neu-Ulm – Petrusplatz – Rathaus – Finningen – Weißenhorn
79	Neu-Ulm – Petrusplatz – ZUP – Neu-Ulm Pfuher Ried
84, 85, 88	Ulm – Neu-Ulm – Petrusplatz – Rathaus – Pfuher – Burladingen – Steinheim (Gesamtverkehr)
89	Neu-Ulm ZUP – Rathaus – Pfuher Steinhäule
737	Ulm - Finningen - Reutti - Aufheim - Senden
763	Ulm - Biberachzell - Weißenhorn - Roggenburg
850	Ulm Blautalcenter – Neu-Ulm Petrusplatz – Rathaus – Offenhausen – Pfuher – Burlafingen – Oberelchingen – Leibi - Nersingen – Ober-/Unterfahlheim – Straß – Bühl – Echlishausen – Leipheim - Günzburg
870	Ulm – Neu-Ulm Petrusplatz – Rathaus – Offenhausen – Pfuher – Nersingen – Straß – Ichenhausen