

AMTSBLATT

der Stadt Haltern am See

- öffentliche Bekanntmachung -

55. Jahrgang

24.04.2026

Nr. 7



Inhalt:

Preisliste für Hausanschlüsse ab 01.05.2026

hier: Bekanntmachung der Stadtwerke Haltern am See GmbH

Herausgeber: Stadt Haltern am See

Das Amtsblatt der Stadt Haltern am See ist kostenlos während der Öffnungszeiten im Rathaus, Dr.-Conrads-Straße 1 (Telefonzentrale), im Verwaltungsgebäude Muttergottesstiege (Baudezernat), Zimmer 1.09, und im Alten Rathaus (Erdgeschoss, Touristen-Information), erhältlich. Es ist außerdem im Internet abrufbar unter www.haltern.de/amtsblatt.

Hausanschlüsse

Preisliste ab 01.05.2026

Pauschalisierte Preise für Hausanschlüsse für einen Standardanschluss (bis 10 m, mit oder ohne Keller) bis Straßenmitte

Stromanschluss (Niederspannung):	3.699,00 € (zzgl. MwSt) bis 100 A
Abschlag für Mauerdurchbruch in Eigenleistung	170,00 €/Stück
Abschlag für Leitungsgraben in Eigenleistung	45,00 €/m
Zuschlag für Anschlusslängen größer 10m	49,00 €/m (zzgl. MwSt)
Gasanschluss (Niederdruck):	99,00 € (zzgl. MwSt) bis da 63 / bis 75 KW
Preise für Anschlüsse zu Mittelspannung oder Mitteldruck:	Preis auf Anfrage

Dienstleistungen

Überprüfung der Gasverteilung in der Kundenanlage für ein Einfamilienhaus:	100,00 € (zzgl. MwSt)
ab dem 2 Gaszähler zusätzlich	50,00 € (zzgl. MwSt)

Stilllegung und Zählerausbau

Stilllegung ohne Entfernung der Anschlussleitung	892,00 € (zzgl. MwSt)
Stilllegung mit Entfernung der Gasanschlussleitung	nach Aufwand
Ausbau des Gaszählers und Gasdruckregler	217,00 € (zzgl. MwSt)

Pauschalisierte Preise für neue Wasserhausanschlüsse

Im Auftrag der GELSENWASSER AG erstellen die Stadtwerke Haltern am See Wasserhausanschlüsse:	Preis auf Anfrage
---	-------------------

Alle durch uns erbrachten Leistungen bzw. Preise verstehen sich als Nettopreise zuzüglich der aktuell geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Haltern am See, 08.04.2026

Stadtwerke Haltern am See GmbH

gez. Carsten Schier
Kaufmännischer Geschäftsführer

gez. Edgar Boer
Technischer Geschäftsführer