

Mittagskarte von 12.00 - 14.00 Uhr

| | | |
|-----------------------|--|---------|
| MO 01.06.26 | M1: Currygeschnetzeltes / Reis (F, G, L) | € 10,50 |
| | M2: Kalter Schweinebraten / Bratkartoffeln / Remouladensoße (C, G) | € 10,00 |
| DI 02.06.26 | Ruhetag - geschlossen - | |
| MI 03.06.26 | M1: Schweineschnitzel / Rahmsoße / Spätzle (A, C, G, L) | € 10,50 |
| | M2: Spiegelei / Rahmspinat / Salzkartoffeln (C, G, L) | € 10,00 |
| DO 04.06.26 | Fronleichnam - geöffnet - | |
| FR 05.06.26 | M1: Fischroulade „Bruschetta“ / Pestosauce / Nudeln (A, C, D, G, L) | € 10,50 |
| | M2: Ochsenbrust / Meerrettichsoße / Salzkartoffeln (A, C, L) | € 10,50 |
| SA 06.06.26 | M1: Bratwurst / Sauerkraut / Kartoffelpüree (G, L) | € 10,50 |

Gaststätte „Zum Forsthaus“

Forsthausstraße 67, 63165 Mühlheim

Wir freuen uns, Sie zu bewirten!

Mittagstisch inkl. kleines Dessert!

Berechnung von Zusatzkosten:

Umbestellung: Euro 1,50 / Verpackung: Euro 0,50 (für Mitnahme nicht verzehrten Essens)



Legende

- | | |
|--|---|
| L Sellerie und -erzeugnisse | M Senf und -erzeugnisse |
| R Weichtiere, wie Schnecken, Muscheln, Tintenfische sowie daraus hergestellte Erzeugnisse | O Schwefeldioxid und Sulfite (ab 10 mg pro kg oder l, angegeben in SO ₂) |
| D Fisch und -erzeugnisse außer Fischgelatine | G Milch und -erzeugnisse (inklusive Laktose) |
| N Sesamsamen und -erzeugnisse | B Krebstiere und -erzeugnisse |
| H Schalenfrüchte (d. h. Hasel-, Wal-, Cashew-, Pekan-, Para-, Macadamia und Queenslandnuss sowie Pistazie und Mandel) und daraus hergestellte Erzeugnisse | A Glutenthaltiges Getreide (d. h. Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder abgewandelte Stämme) und daraus hergestellte Erzeugnisse |
| F Soja(-bohnen) und -erzeugnisse | E Erdnüsse und -erzeugnisse |
| C Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse | P Lupinen und daraus hergestellte Produkte, Erzeugnisse. |

Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass trotz sorgfältiger Herstellung unserer Speisen neben den gekennzeichneten Zutaten Spuren anderer Stoffe enthalten sein können, die im Produktionsprozess verwendet werden.