



Mittagskarte

von 12.00 - 14.00 Uhr

Montag 07.09.2020	M1: Piccata Milanese mit Nudeln, Tomatensoße und Salat (A, C, G, L, M)	Euro 7,00
	M2: Kartoffeltaschen mit Kräuterdip (A, C, G, L)	Euro 6,50
Dienstag 08.09.2020	Ruhetag - geschlossen	
Mittwoch 09.09.2020	M1: Schweineschnitzel mit Kartoffel-Lauchgemüse und Speck (A, C, G, L)	Euro 7,00
	M2: Ricotta-Spinat-Tortellini mit Tomatenragout (C, G, L)	Euro 6,50
Donnerstag 10.09.2020	M1: Marinierte Hähnchenbrust mit Currysoße, Wokgemüse und Reis (F, G, L)	Euro 7,00
	M2: Mariniertes Ofenschafskäse mit Baguette (A, G)	Euro 6,50
Freitag 11.09.2020	M1: Fischfilet mit Senfkruste, Weißweinsauce, Kartoffeln und Karottengemüse (A, D, G, L)	Euro 7,00
	M2: Mit Hackfleisch gefüllte Paprikaschote an Reis (A, C, L, M)	Euro 7,00
Samstag 12.09.2020	M1: Cordon Bleu vom Schwein mit Kroketten und Salat (A, C, G, L, M)	Euro 7,00

Wir freuen uns, Sie begrüßen zu dürfen!

*Fragen Sie auch nach unserer Tagessuppe Euro 1,50.
Zu jedem Gericht reichen wir ein kleines Dessert!*



Legende

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