## Menüplan Mittag

25. November bis 1. Dezember 2024



	Vorspeise/Suppe/Dessert	Menü Classic	Menü Vegetarisch
Мо	Kartoffelcremesuppe Weisskabis Salat nach bayrischer Art	Adrio mit grüner Pfeffer Sauce Stampfkartoffeln, Nussbutter und Erbsen à la Crème	Crêpe mit Waldpilzfüllung und Kräuter Velouté
Di	Sellerie Suppe Tomaten-Feta-Salat	Backhändel mit Kartoffel- Gurken-Salat, kaltgerührten Preiselbeeren und Nüsslisalat mit Kräuter Dressing	Gemüseravioli mit Hartkäse Spänen und Weisswein Sauce
Mi	Engadiner Hochzeitsuppe Mini Lattich Salat Caesar Style Gebrannte Crème	Kalbsleber Venezianische Art mit Rösti und Estragon Kohlrabi	Sellerie Schnitzel mit Süsskartoffelpüree und Chimichurri
Do	Fenchelsuppe mit Pernod Rahmtupfer Fregola Sarda Salat	Schweinskotelett mit Kräuterbutter Lyoner Kartoffeln und Speck Bohnen	Pasta à la Norma
Fr	Rüebli-Kokos-Suppe Lollo Rosso Salat mit Thousand Island Dressing	Gedämpfter Saibling mit Gemüse Julienne Wildreis Timbale und Prosecco Velouté	Vegi Fried Rice
Sa	Artischockensuppe Spinatsalat mit Feta Apfel und gemahlener Nuss Granola	Blumenkohl-Brokkoli Schinken-Auflauf mit Petersilien Kartoffeln	Gemüse Frittata mit Baba Ghanoush (Auberginen-Püree)
So	Rindsbouillon mit Backerbse und Nüdeli Nüsslisalat mit Speck und Ei Milchschnitte im Glas	Cordon Bleu vom Schwein gefüllt mit Schinken und Gruyère, Kartoffelkroketten und Herbstgemüsen	Tomaten Risotto mit Auberginen Piccata

## **Wochenhit Pasta**

Älpler Makkaroni mit Apfelmus und Röstwiebeln

## Wochenhit

Rindsgeschnetzeltes Stroganoff mit Reis und Tagesgemüse

**Deklaration Fleisch und Fisch** Rind (CH), Entrecôte, Rindshuft, Filet (Südamerika\*, Kalb (CH), Schwein (CH), Geflügel (CH), Lamm (CH, Neuseeland\*, Australien\*), Wild (CH, Österreich), Wurst, Wurstwaren, Salami, Schinken (CH, Italien), Eier und Eierprodukte (CH). Gerne informieren Sie unsere Mitarbeiter über das Fanggebiet unseres Fischangebots.

**Allergien** Unser Küchenteam gibt Ihnen gerne ausführliche Informationen über Allergene in den einzelnen Gerichten.

<sup>\*</sup> Kann mit Hormonen, Antibiotika und oder anderen antimikrobiellen Leistungsförderern erzeugt worden sein.