

Bitte beachten Sie unsere täglich wechselnden Zusatzangebote

07. KW	<u>Tellergericht</u>	<u>Hauptgericht</u>
	4,50 € Komplettes mit mindestens zwei Komponenten inkl. Dessert	5,00 € Beilagen aus dem Tagesangebot austauschbar
	ZZV kcal	ZZV kcal
Montag 12.02.2024	Rahmspinat mit 2 Spiegeleier und Salzkartoffeln	Hähnchen Nuggets mit gebackenen Kartoffelspalten in Curry Dip und kleiner Salatgarnitur
	aw, c, g, 3 580	aw, c, g, 1, 2, 11 670
Dienstag 13.02.2024	Kräuterquark mit Spreewälder Leinöl dazu Salzkartoffeln und Gurkensalat	Deftige Frankfurter Grützwurst (vom Schwein) mit Sauerkohl und Salzkartoffeln
	g, 3, 11 570	aw, 3, 11 980
Mittwoch 14.02.2024	Fleischbällchen (Schweinehack) mit Jägersauce dazu Spätzle	Knusper-Seefisch (Seelachs) mit Bratkartoffeln und Remouladensauce
	aw, c, g 590	aw, c, d, f, 2, 3, 11 680
Donnerstag 15.02.2024	Terrine Vanillegrieß mit heißen Kirschen	Hähnchen "Cordon bleu" mit Möhregemüse und Kartoffeln
	aw, g, 11 800	aw, c, g, 1, 2, 3, 11 570
Freitag 16.02.2024	Terrine Pikanter Linseneintopf mit Wiener Würstchen und Vollkornbrot	Gebratene Hähnchenkeule mit Rahmsauce, Salzkartoffeln und Apfelrotkohl
	aw, ar, 1, 2, 3, 4, 11 710	aw, g, 3, 11 570



Bitte beachten Sie das Salatbuffet und unser Tagesangebot mit Desserts.

Allergen-Kennzeichnung
aw) glutenhaltige Getreide (Weizen) ar) glutenhaltige Getreide (Roggen) b) Krebstiere (-Erzeugnisse) c) Eier (-Erzeugnisse)
d) Fisch (-Erzeugnisse) e) Erdnüsse (-Erzeugnisse) f) Soja (-Erzeugnisse) g) Milch (- Erzeugnisse, einschließlich Laktose)
h) Schalenfrüchte i) Sellerie (-Erzeugnisse) j) Senf (-Erzeugnisse) k) Sesam (-Erzeugnisse)
l) Schwefeldioxid und Sulfite >10 mg /kg/l m) Lupinen (-Erzeugnisse) n) Weichtiere (-Erzeugnisse)

**GUTEN
APPETIT**
Änderungen vorbehalten!

kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe
1) mit Farbstoff 2) mit Konservierungsstoff 3) mit Antioxidationsmittel 4) mit Geschmacksverstärker
5) geschwefelt 6) geschwärzt 7) gewachst 8) mit Phosphat 9) mit Süßungsmitteln
10) enthält eine Phenylalaninquelle 11) mit Zuckerarten und Süßungsmitteln 12) mit Zuckeraustauschstoffen
13) mit Chinin 14) mit Koffein