

Bitte beachten Sie unsere täglich wechselnden Zusatzangebote

45. 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 06.11.2023	Sauerkraut-Kartoffelpuffer mit Creme fraich und Salatgarnitur aw, c, g, 3 780	Leberkäse (vom Schwein) mit Spiegelei, Salzkartoffeln und Bohnengemüse aw, c, 3 720
Dienstag 07.11.2023	Gabelspaghetti mit Kräuterhackbällchen (Schweinehack) in Champignon-Tomatenrahm aw, c, g, 5 430	Alaska-Seelachsfilet mit Dillsauce, Salzkartoffeln und Gurkensalat aw, d, g, i, 3, 11 590
Mittwoch 08.11.2023	Seelachswürfel "Spreewälder Art" (Gurke, Zwiebel, Dill) mit Kartoffeln aw, d, g, i, 3 480	Kleine Putenschnitzelchen mit Rahmsauce, Mischgemüse und Kartoffelpüree aw, c, f, i, j, g, 3, 11 620
Donnerstag 09.11.2023	Kräuterröhrei mit Rahmgemüse in holländischer Sauce und Salzkartoffeln aw, c, i, g, 3 560	Kalbssahnegulasch mit Spätzle und grünem Salat aw, c, g 610
Freitag 10.11.2023	Terrine Soljanka "Ukrainische Art" (Jagdwurst, Salami, Schinken) mit Sauerrahm, Vollkornbrot aw, ar, g, j, 1, 2, 3, 4, 11 520	Gebratene Hähnchenkeule mit Rahmsauce, Sommergemüse und Risotto aw, g, 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 Sulfit >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