

Bitte beachten Sie unsere täglich wechselnden Zusatzangebote

10. KW	<u>Tellergericht</u> 4,50 € Komplettes mit mindestens zwei Komponenten inkl. Dessert		<u>Hauptgericht</u> 5,00 € Beilagen aus dem Tagesangebot austauschbar	
	ZZV	kcal	ZZV	kcal
Montag 06.03.2023	Rahmspinat mit 2 Spiegeleier und Salzkartoffeln aw, c, g, 3		Hähnchen Nuggets mit gebackenen Kartoffelspalten in Curry Dip und kleiner Salatgarnitur aw, c, g, 1, 2, 11	
Dienstag 07.03.2023	Spaghetti Bolognese (mit Schweinehack) mit geriebenem Gouda aw, g, i, 1, 11		Knusper-Seefisch (Seelachs) mit Bratkartoffeln und Remouladensauce aw, c, d, f, 2, 3, 11	
Mittwoch 08.03.2023	Bunter Reis-Gemüse-Rösti mit Paprika-Tomatensauce und Salatgarnitur aw, c, i		Paniertes Schweineschnitzel mit Bratensauce, Salzkartoffeln und Blumenkohl aw, c, g, 3	
Donnerstag 09.03.2023	Terrine Soljanka "Ukrainische Art" (Jagdwurst, Salami, Schinken) mit Sauerrahm, Vollkornbrot aw, ar, g, j, 1, 2, 3, 4, 11		Hausgemachte Königsberger Kochklopse (Schweinefleisch) mit Kapernsauce, Salzkartoffeln und Rote Beete Salat aw, c, g, 3, 11	
Freitag 10.03.2023	Gurkensalat mit saure Sahne dazu Butterdillkartoffeln g, 3, 11		Gefüllte Spitzpaprika (Schweinehack) mit Rahmsauce und Salzkartoffeln aw, c, g, 3	

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