

Bitte beachten Sie unsere regelmäßig wechselnden Zusatzangebote

17. KW	<u>Tellergericht</u> 3,50 €	<u>Hauptgericht</u> 4,00 €
	zzv kcal	zzv kcal
Montag 24.04.2023	Rahmspinat mit 2 Spiegeleier und Salzkartoffeln	Hokifilet (blauer Seehecht) mit Bärlauchsauce, Salzkartoffeln und Salatgarnitur
	aw, c, g, 3 580	aw, d, g, i, 3, 11 590
Dienstag 25.04.2023	Brühreis mit buntem Marktgemüse und Hähnchenfleisch dazu 1 Scheibe Vollkornbrot	Kaßlerbraten (vom Schwein) mit Bayrisch Kraut und Semmelknödel
	aw, ar, i 390	aw, c, g, 2, 3, 11 540
Mittwoch 26.04.2023	Wurstgulasch (Schwein) mit Tomate und Paprika dazu Spirelli	Braumeistersteak (vom Schwein) mit Kräuterbutter, Kartoffelpüree und Erbsengemüse
	aw, j, 2, 3, 11 780	aw, c, f, i, j, g, 3, 11 710
Donnerstag 27.04.2023	Frühlingsrolle auf asiatischer Reispfanne (mit Gemüsepaprika, Sojasauce und grünen Erbsen)	Panierte Hähnchenbrust mit Rahmsauce, Salzkartoffeln und Blumenkohl
	aw, c, e, f, g, i 510	aw, c, g, 3, 11 630
Freitag 28.04.2023	MSC-Kutterfrikadelle (Seelachs, Lauch, Kartoffeln, Frischkäse) mit Honig-Senfesauce und Gemüserisotto dazu Salatgarnitur	Chinapfanne mit Hähnchenfleisch und Sprossen dazu Mie-Nudeln
	aw, c, f, g, i, j 529	aw, i 490

Bitte beachten Sie das Salatbuffet und unser Tagesangebot mit Desserts

Allergen-Kennzeichnung
a) glutenhaltige Getreide (-Erzeugnisse) 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