

Bitte beachten Sie unsere regelmäßig wechselnden Zusatzangebote

50. KW	<u>Tellergericht</u> 3,50 €	<u>Hauptgericht</u> 4,00 €
	zzv kcal	zzv kcal
Montag 11.12.2023	<b>Kräuterrührei</b> mit Blumenkohl und Semmelbutter in holländischer Sauce und Kartoffelpüree  aw, c, g, 3 510	<b>1/4 Hähnchen</b> mit Rahmsauce, Selleriepüree und Erbsengemüse  aw, g, 3 690
Dienstag 12.12.2023	<b>Hühnerfrikassée</b> mit buntem Marktgemüse und Risotto  aw, g, i 630	<b>Hausgemachte Boulette</b> (Schweinehack) mit Rahmsauce, Salzkartoffeln und Kräutermöhren  aw, c, j, 3 560
Mittwoch 13.12.2023	<b>Kräuterquark</b> mit Spreewälder Leinöl dazu Salzkartoffeln und Gurkensalat  g, 3, 11 570	<b>Schweinekrustenbraten</b> mit Bratensauce, Rosenkohl und Salzkartoffeln  aw, 3, 11 442
Donnerstag 14.12.2023	<b>Terrine Debreiner Bohneneintopf</b> (weiße, rote und grüne Bohnen) mit Schinkenknacker und 1 Vollkornbrot  aw, ar, i, j, 2, 3, 11 520	<b>Panierte Hähnchenbrust</b> mit Rahmsauce, Salzkartoffeln und Mischgemüse  aw, c, g, 3, 11 630
Freitag 15.12.2023	<b>Paprikagulasch "Ungarische Art"</b> (vom Schwein) mit Makkaronichips  aw 610	<b>Kabeljau-Loins</b> mit Dillsauce, Salzkartoffeln und Rahmgemüse  aw, d, g, i, 3, 11 590



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