


Bitte beachten Sie unsere täglich wechselnden Zusatzangebote

19. KW	<u>Tellergericht</u> 3,40 € Komplettes mit mindestens zwei Komponenten inkl. Dessert		<u>Hauptgericht</u> 4,00 €	
	ZZV	kcal	ZZV	kcal
Montag 09.05.2022	Terrine Pikanter Linseneintopf mit Wiener Würstchen und Vollkornbrot aw, ar, 1, 2, 3, 4, 11	710	 Putengyros mit Tomatenreis, roten Gemüsezwiebeln und Krautsalat aw, 11	510
Dienstag 10.05.2022	Kartoffelpuffer mit Apfelmus und Zucker aw, c, 3, 11	780	Hausgemachter Hackbraten (Schweinehack) mit Bohnengemüse und Salzkartoffeln aw, c, 3	730
Mittwoch 11.05.2022	Wurstgulasch (Schwein) mit Tomate und Paprika dazu Spirelli aw, j, 2, 3, 11	780	Knusper-Seefisch (Seelachs) mit Bratkartoffeln und Remouladensauce aw, c, d, f, 2, 3, 11	680
Donnerstag 12.05.2022	Hühnerfrikassée mit buntem Marktgemüse und Kräuterreis aw, g, i	630	Deftige Bratkartoffeln mit frischem Salat und 2 Spiegeleiern c, 3	690
Freitag 13.05.2022	Knusprige Fischstäbchen mit Kräutersauce, Salzkartoffeln und frischem Salat aw, c, d, g, 3	529	Hähnchenbrusttrangen auf Wokgemüse und Duftreis aw, i	420

Bitte beachten Sie das Salatbuffet und unser Tagesangebot mit Desserts.
Gäste, die nicht beschäftigte der Dienststelle sind (Fremdesser), zahlen einen Aufschlag für das Mittagessen von 1,00 €.

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