

Bitte beachten Sie unsere täglich wechselnden Zusatzangebote

34. KW	<u>Tellergericht</u> 5,00 € Komplettes mit mindestens zwei Komponenten inkl. Dessert		<u>Hauptgericht</u> 5,60 € Beilagen aus dem Tagesangebot austauschbar	
	ZZV	kcal	ZZV	kcal
Montag 18.08.2025	Jumbo-Fischstäbchen mit Dillsauce, Salzkartoffeln und Krautsalat		1/4 Paprikahähnchen mit Tomatenreis und ZucchiniGemüse	
	aw, c, d, g, 3, 11	529	aw	690
Dienstag 19.08.2025	Spaghetti "Carbonara" mit Schinken-Käsesauce (Gouda)		Paniertes Merlanfilet mit Kräuterbutter, buntem Marktgemüse und Salzkartoffeln	
	aw, g, i, 1, 2, 3, 11	610	aw, c, d, 3	730
Mittwoch 20.08.2025	Rahmspinat mit 2 Spiegeleier und Salzkartoffeln		Paprika-Putenpfanne mit frischen Champignons, Barbecuesauce und Sesamreis	
	aw, c, g, 3	580	aw, k	510
Donnerstag 21.08.2025	Terrine Frankfurter Kartoffelsuppe dazu 1 Wiener Würstchen und Vollkornbrot		Gefüllte Paprikaschote (Schweinehack) mit scharfer Sauce und Kartoffelpüree	
	aw, ar, 1, 2, 3, 4, 11	507	aw, c, g, 3	530
Freitag 22.08.2025	Kartoffel-Rösti-Taler mit Lauchzwiebelquark und Salatgarnitur		Schweinerückensteak "Budapester Art" (Letscho, Paprika, Jagdwurst, Salami) mit Kartoffelpüree	
	aw, c, g, i, j, 3	610	aw, c, f, i, j, g, 1, 2, 3, 8, 11	830



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