



MITTAGSKARTE DER WOCHE 02.06. – 09.06.2020

Von Montag-Freitag von 11:30-13:00 Uhr

Montag:	Pfingstmontag - Feiertag	
Dienstag:	„Äpler Makkaroni“, mit Kartoffeln, Röstzwiebeln, Schinken und Schweizer Käse überbacken AW, I, G, 8, C	6,00 €
Mittwoch:	Hackbällchen auf Couscous-Salat mit Joghurt-Kräutersoße AW, I, G, C	5,50 €
Donnerstag:	Penne „Pugliese“ mit Tomaten, Oliven, Kapern und geriebenem Parmesan AW, I, G	6,00 €
Freitag:	Spaghetti mit Räucherlachs in Limonensahnesoße und frischem Dill AW, I, G	6,00 €
Montag:	Schinken-Kässpätzle mit Lauch und Rahm AW, C, I, G, 8	5,50 €
Dienstag:	Pasta Genovese in Basilikumsoße und geriebenem Parmesan AW, H, I, G	5,50 €

Am Mittwoch, Donnerstag und Freitag bleibt unserer Küche kalt. Vielen Dank für Ihr Verständnis!!!

TÄGLICHES ANGEBOT UND BEILAGEN

Kleiner Salat HM, J, G	1,80 €
Großer Salat HM, J, G	3,50 €
Bauernsalat mit Schafskäse G	4,50 €
Kässpätzle AW, C, G	6,00 €
Ital. Nudeln mit Bolognese-Soße und ger. Parmesan AW, I, G	6,00 €
Ital. Nudeln mit verschiedenen Pesto und ger. Parmesan AW, H, G	6,00 €
Trüffelnudeln mit Parmesan AW, G	7,50 €
Folienkartoffeln mit Frischkäse nach Wahl G	4,20 €
Geriebener Parmesan zusätzlich G	0,50 €

Alle Gerichte auch zum Mitnehmen. Solange Vorrat reicht.

Zusatzstoffe	Zusatzstoffe	Allergene	Allergene	Allergene
1= mit Farbstoff	7= geschwefelt	AW = Gluten, Weizen	HM = Schalenfrüchte, Mandeln	I = Sellerie
2= mit Konservierungsstoff	8= mit Phosphat	AR = Gluten, Roggen	HG = Schalenfrüchte, Haselnüsse	J = Senf
3= mit Süßungsmittel, Saccharin	9= geschwärzt	AG = Gluten, Gerste	HK = Schalenfrüchte, Kaschunüsse	K = Sesamsamen
4= Aspartan, enth. Phenylalanin	10= gewachst	AH = Gluten, Hafer	HPe = Schalenfrüchte, Pekannüsse	L = Schwefeldioxid und Sulfid
5= mit Geschmacksverstärker	11= mit Stabilisatoren	AD = Gluten, Dinkel	HPa = Schalenfrüchte, Paranüsse	M = Lupine
6= mit Antioxidationsmittel		B = Krebstiere	HPI = Schalenfrüchte, Pistazien	N = Weichtiere
		C = Eier	HMc = Schalenfrüchte, Macademia-/Queenslandnüsse	
		D = Fische		
		E = Erdnüsse		
		F = Sojabohnen		
		G = Milch, Laktose		

