

Name _____
 Anschrift _____
 Klasse _____

Schulküche Laußnitz
 Alte Liebenauer Str. 36
 01917 Kamenz OT Brauna

Wir bitten sie aus logistischen Gründen den Speiseplan immer bis spätestens Dienstag, für die folgende Woche abzugeben.

Bei Abbestellung bis 8.00 Uhr: 0 35 78/31 42 62 / Fax-Nummer: 0 35 78/31 40 16 / die-schulkueche.de

Speiseplan von 26.05. – 30.05.2025

	I	Anzahl	II	Anzahl	III Vegetarisch	Anzahl	Salat
MO	Makkaroni mit Jagdwurst und Tomatensoße, Reibekäse A1, C, G, J, 1, 4				Makkaroni mit Tomatensoße, Reibekäse A1, C, G		
DI	Königsberger Klopse dazu Reis, Kapernsoße Rohkost A1, G, J, C		Kesselgulasch dazu Brötchen A1				
MI	Backfisch dazu Kartoffelpüree, Möhrchen, Kompott D, A1, C, 5, G, 3		gefüllte Paprikaschote dazu Kartoffelbrei, Soße C, 5, A1, G		Rührei dazu Kartoffelbrei, Möhrchen, Kompott C, 5, A1, G, 3		
DO	Feiertag (Himmelfahrt)		Feiertag (Himmelfahrt)		Feiertag (Himmelfahrt)		
FR	Brückentag		Brückentag		Brückentag		

Speiseplan von 02.06. – 06.06.2025

	I	Anzahl	II	Anzahl	III Vegetarisch	Anzahl	Salat
MO	Spaghetti „Bolognese“ A1, C, G				Spaghetti mit Spinatsoße A1, C, G		
DI	Quark dazu Kartoffeln, Butter, Leberwurst, Obst G, J		Mini-Haxe dazu Kartoffeln, Sauerkraut		Quark dazu Kartoffeln, Butter, Obst G		
MI	Schlemmerfilet Bordelaise dazu Kartoffelbrei, Rohkost D, A1, 5, G, C, 1, 4, 8		Käse – Lauch – Suppe mit Hackfleisch dazu Brötchen A1, G, J		Spiegelei dazu Kartoffelbrei Rohkost C, 5, A1, G, 1, 4, 8		
DO	Brühreis mit Rindfleisch dazu Brot, Schokopudding A1, G		Bratwurstpfanne dazu Spätzle A1, G, 1, 6, J, C		Gemüse - Curry dazu Reis J		
FR	Dampfnudeln (ungefüllt) dazu Vanillesoße C, A1, G, 3		Schweinemedallions an Pfeffersoße dazu Knödel, Blumenkohl A1, C, G				

Änderung vorbehalten!!!

Guten Appetit

1 = Konservierungsstoffe, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Farbstoff, 4 = Antioxydationsmittel, 5 = Geschwefelt, 6 = Phosphat, 7 = Gewachst, 8 = Süßungsmittel, Aroma, J = enthält Senf/ A1 = enthält Weizen, A3 = enthält Gerste, C = enthält Ei/Eibestandteile, D = enthält Fisch/Fischerzeugnisse, G = enthält Milch