Menü Schulmensen September



Monta	ag, 30.09.2024	Aller- gene/ Zusatz- stoffe	Diens	stag, 01.10.2024 Süßkartoffel- suppe mit Kokos	Aller- gene/ Zusatz- stoffe	Mitty	woch, 02.10.2024	Aller- gene/ Zu- satz- stoffe	Donnerstag, 03.10.2024 Aller gene Zusat stoffe	ge z Zus	ller- ene/ satz- offe
	Gekochtes Rindfleisch mit Kräutersauce und Salzkartoffeln	E A1,B,3, H	A)	Tortelloni mit "Ricotta-Spinat- füllung" mit Paprika-Sahne- Sauce und geriebenen Käse	A1,B,D A1,B		Putensteak mit Currysauce, Reis und Erbsengemüse	A1,B ,I,K B	<u>Tag der</u> <u>Deutschen</u> <u>Einheit</u>	<u>Brückentag</u>	
A	Geschmorte Karotte in Estragonsauce und Nudeln	B A1,B A1,B,D	<i>A</i>	Vegetarische Kohlroulade mit Gemüsefüllung, Schmorsauce und Spätzle	A1,B,D E A1,B,D	* 6	Bachcamembert mit Preisebeeren und Kartoffelsalat	A1,4 ,J	<u>Kantine</u> geschlossen	<u>Kantine</u> geschlossen	
	Salatbüffet						Erdbeerquark	В			





Legende: Zusatzs	stoffe		Legende: Symbole			
1 mit Farbstoff	7 gewachst	₹ F	Rindfleisch		Geflügelfleisch	
2 mit Konservierungs- stoff	8 mit Süßungs- mittel			1		
3 mit Antioxidationsmit- tel	9 mit Phosphat	£ 100-11°	Schweinefleisch		Fisch	
4 Geschmacksverstär- ker	10 coffeinhaltig					
5 geschwefelt	11 Chitin haltig	A	vegetarisch	@		
6 geschwärzt	12 gentechnisch verändert					
Liebe Gäste, trotz sorgfä ten sind.	ltigster Zubereitung k	önnen wir r	nicht ausschließen, d	lass in unseren Spei	sen Spuren von Allergenen enthal	
Legende Allergen	ne:					
A glutanhaltig Go	P Milchoiwoi@	E Cabalanti	rüchte (Nüsse)	G Erdnüsse	K Sasamsa	

A glutenhaltig Ge- treide	B Milcheiweiß, Laktose	F Schalenfrüchte (Nüsse)	G Erdnüsse	K Sesamsa- men	
A1 enthält Weizen (Dinkel, Khorasan-Weizen)	C Fisch	F1 enthält Mandeln	H Schwefeldioxid u. Sulfite	L Krebstiere	
A2 enthält Roggen	D Hühnerei	F2 enthält Haselnüsse	I Soja	M Weichtiere	
A3 enthält Gerste	E Sellerie	F3 enthält Walnüsse	J Senf	N Lupine	
A4 enthält Hafer		F4 enthält Kaschunüsse			
		F5 Pekannüsse			
		F6 enthält Paranüsse			
		F7 enthält Pistazien			

F8 enthält Macadamia- oder

Qeenslandnüsse