

Menü Schulmensen

Dezember



Montag, 08.12.2025	Aller-gene/ Zusatz-stoffe	Dienstag, 09.12.2025	Aller-gene/ Zusatz-stoffe	Mittwoch, 10.12.2025	Aller-gene/ Zu-satz-stoffe	Donnerstag, 11.12.2025	Aller-gene/ Zu-satz-stoffe	Freitag, 12.12.2025	Aller-gene/ Zusatz-stoffe
Rinder- geschnetzeltes mit Paprika- streifen, Erbsen- gemüse und Zartweizen	A1,E B A1	Spaghetti mit Sonnenblumen- kern-Bolognese und geriebenen Parmesan	A1,D B	Vegetarische Frikadelle mit Champignon- Sauce und Spätzle	A1,B, D A1,B A1,B, D	Hähnchen- Crossies mit Ketchupdipp, Ofenkartoffeln und buntes Gemüse	A1 B,E	Rinderbrühe mit Flädle	A1,B,D ,E
Broccoli Auflauf mit Karotten, Tomatensauce und Nudeln	B,D A1,B,D	Haferflocken- Bratling mit Kräutersauce, Bratkartoffeln und glasierten Karotten	A1,A4, B,D A1,B B	Mediterrane Reispfanne mit Hirtenkäse und Rote Pesto sauce	B A1,B, F4	Schwarzwurzel- Ragout mit Lauch und Semmelknödel	A1,B A1,B, ,D	Schweinesteak In Eihülle mit Tomatensauce und Curryreis	A1,D B
Salatbüffet		Salatbüffet				Salatbüffet			
				Pfirsichpudding	B				



Legende: Zusatzstoffe

Legende: Symbole



1 mit Farbstoff	7 gewachst		Rindfleisch		Geflügelfleisch
2 mit Konservierungsstoff	8 mit Süßungsmittel				
3 mit Antioxidationsmittel	9 mit Phosphat		Schweinefleisch		Fisch
4 Geschmacksverstärker	10 coffeinhaltig				
5 geschwefelt	11 Chitin haltig		vegetarisch		
6 geschwärzt	12 gentechnisch verändert				

Liebe Gäste, trotz sorgfältiger Zubereitung können wir nicht ausschließen, dass in unseren Speisen Spuren von Allergenen enthalten sind.

Legende Allergene:

A glutenhaltig Getreide	B Milcheiweiß, Laktose	F Schalenfrüchte (Nüsse)	G Erdnüsse	K Sesamsamen
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 Queenslandnüsse		