
















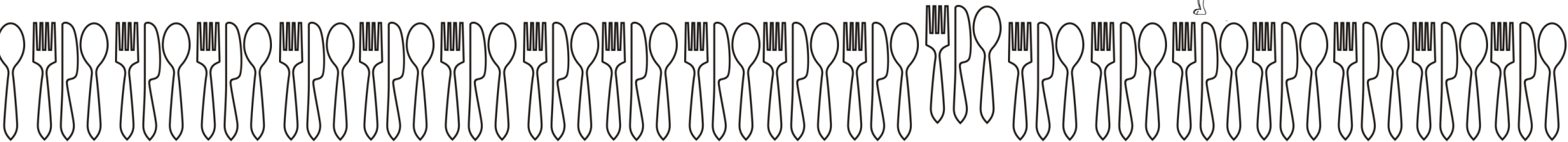
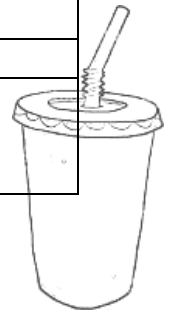


MENÜ SCHULMENSEN DEZEMBER



Ravensburg **Stadt**
Aller-
gene/
Zusatz-
stoffe

Montag, 07.12.2020	Dienstag, 08.12.2020	Mittwoch, 09.12.2020	Donnerstag, 10.12.20	Freitag, 11.12.2020
	 Pastinaken- cremesuppe			
 Rindergulasch mit Paprika und  Reis	 Karottenpuffer mit  Rahmlinsen und  Spätzle	 Gemüse- lasagne mit  Käsesauce	 Panierte Schollenfilet mit  Remouladen- Sauce und Kartoffelsalat	 Hähnchenspieß mit Tomaten-Curry- Sauce und Zartweizen
 Falafel Bällchen auf Gemüsebeet, Knoblauchsauce und  Reis			 Blumenkohl- Käse-Medaillon mit  Tatarensauce und Kartoffelsalat	 Gemüsespieß mit Tomaten-Curry Sauce und Zartweizen
Salatschale		Salatschale		Salatschale
			 Schokopudding mit Vanille- sauce	



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 sorgfältigster 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		