





Schulzentrum Walldorf



Speiseplan vom 19. Januar 2026 bis 23. Januar 2026					
	Montag 19. Jan	Dienstag 20. Jan	Mittwoch 21. Jan	Donnerstag 22. Jan	Freitag 23. Jan
Menü 1	Köttbullar Geflügelhackbällchen in cremiger Rahmsoße, Kartoffelpüree und Preiselbeeren  2,6,1,A,F,H,L	Gemüsenuggets Gemüsenuggets an hausgemachten Pommes Frites  8,4,2,7,A,O,M,H,G	Rindergulasch nach französischer Art an Spätzle oder breiten Nudeln  8,4,2,7,A,O,M,H,G	Bratwurst Vegetarische Bratwurst an Bratkartoffeln und Butterkarotten  2,6,1,A,F,H,L	Pasta Salmone Nudeln an Lachssahnesoße und Parmesan 8,4,2,7,A,O,M,H,G
Menü 2	Mexiko Pfanne Reispfanne mit Bohnen Mais Paprika und Tomaten  8,4,2,7,A,O,M,H,G	Seelenwärmer Gemüse Eintopf mit Sahne verfeinert  2,6,1,A,F,H,L Chicken Nuggets	gebackene Chinanudeln Reismudeln gebacken an Wok Gemüse und Sojasoße  8,4,2,7,A,O,M,H,G	Frühlingsrolle Gemüserolle an Basmatireis und Sweet Chili Soße  8,4,2,7,A,O,M,H,G Bratwurst vom Schwein oder Geflügel	Gemüse Wraps Wraps mit Spezialsoße und ganz viel Gemüse gefüllt 8,4,2,7,A,O,M,H,G

Große Salat Auswahl an der Theke

Container	Schnitzel Brötchen Chicken Nuggets Brötchen Pizza	Schnitzel Brötchen Chicken Nuggets Brötchen Pizza	Schnitzel Brötchen Chicken Nuggets Brötchen Pizza	Schnitzel Brötchen Chicken Nuggets Brötchen Pizza	Schnitzel Brötchen Chicken Nuggets Brötchen Pizza
------------------	--	--	--	--	--

Für den kleinen Hunger

Besuchen Sie uns im Container auf dem Schulhof

Das Kantine 73 - Team wünscht Ihnen eine angenehme Pause und guten Appetit !

Wir weisen daraufhin, dass all unsere Speisen folgende Allergene enthalten können

Änderungen vorbehalten / Solange der Vorrat reicht!

Allergene: A Gluten; B Krebstiere; C Ei; D Fisch; E Erdnuss; F Soja; G Laktose; H Schalen/Hülsenfrüchte; L Sellerie; M Senf; N Sesam; O Sulfate; P Lupine; R Weichtiere

zusatzstoffliste: 1 mit Konservierungsstoffe; 2 Emulgatoren; 3 Farbstoffe; 4 Süßungsmittel; 5 Natrium; 6 Natrium; 7 Geschmacksverstärker; 8 Aromastoffe; 9 Antioxidationsmittel; 10 Stabilisatoren