




















Stattküche GmbH

Speiseplan 27.05. – 31.05.2024

Wiesenschule - Rietberg

	DGE-Menü		Menü A		Menü B	
Montag	Rohkost ^R Maccaroni ^{WZ}  mit Tomaten-Basilikum-Soße  Pfirsich-Joghurt-Speise ^{ML}		Rohkost ^R Rindergeschnetzeltes „Stroganoff“ ^{FF#4,ML,SE} (mit Zwiebeln, Champignons, Gewürzgurken) Kartoffelklöße Pfirsich-Joghurt-Speise ^{ML} 			
Dienstag	Rahmspinat ^{ML} Seelachsfilet (paniert) ^{FL,WZ} BIO-Kartoffeln  Apfel-Körner-Quark ^{ML,WZ} (mit BIO-Weizen)	 			Rahmspinat ^{ML} BIO-Kräuterröhrei ^{EL,ML}  BIO-Kartoffeln  Apfel-Körner-Quark ^{ML,WZ} (mit BIO-Weizen)	
Mittwoch	Brötchen ^{RO,WZ} Linseneintopf ^{2,SE,SL}  (mit BIO-Kartoffeln, Möhren, Linsen, Lauch, Sellerie) DGE: vegetarisch  BZ: +1 Geflügelwieners ^{1,16,ML,SE,SL} Frischobst ^D	 	Rohkost ^R Cevapcici ^{EI,SE,WZ} mit Paprikasoße ^{4,7,SL} „Ungarische Art“ BIO-Reis  Frischobst ^D			
Donnerstag	Fronleichnam					

Wir wünschen Ihnen guten Appetit!

	<p>Die grün hinterlegten Komponenten entsprechen den DGE-Qualitätsstandards für die Verpflegung in Tageseinrichtungen für Kinder sowie für die Schulverpflegung und wurden von der Deutschen Gesellschaft für Ernährung e. V. (DGE) als eine Menülinie zertifiziert.</p>	 DE-ÖKO-006
---	--	---

1= Konservierungsstoffe, 2 = Antioxidationsmittel, 4= Süßungsmittel, 7= mit einer Zuckerart und Süßungsmittel, 12= Farbstoffe, 15 = geschwärzt, 16= Phosphat, DI = Dinkel, EI = Ei, FI = Fisch, EN = Erdnuss, GE = Gerste, HF = Hafer, HN = Haselnüsse, KN = Cashewnüsse, KT = Krebstiere, MA = Mandeln, ML = Milch/Laktose, RO = Roggen, SE = Senf, SF = Schalenfrüchte, SL = Sellerie, SM = Sesam, SO = Soja, WN = Walnüsse, WZ = Weizen, R = Gurke, Kohlrabi, Möhre, Paprika, O = täglich und saisonal wechselnd

Da bei der Produktion alle 14 Hauptallergene verwendet werden, kann eine Kreuzkontamination nicht ausgeschlossen werden.

Änderungen vorbehalten