

Tagesgericht

Montag 06.01.

frei

Dienstag 07.01.

frei

Mittwoch 08.01.



Käsesoße "Carbonara Art" ^{20, 3} G,
G1, M, Me, La, S

Makkaroni G, G1

Gemüse "Leipziger Allerlei"

Karamellpudding M



Donnerstag 09.01.



Reis-Gemüse-Pfanne mit unpanierten Fischnuggets vom Alaska Seelachs (aus nachhaltiger Fischwirtschaft) Fi, S, Sn

Dillrahmsoße G, G1, M, Me, La, S

Grießpudding G, M, G1



Guten 
Appetit

Speiseplan Albatros-Schule 2023-2024 06.01. - 09.01.

Allergeninformationen

Tagesgericht

Mo frei
06.01.

Di frei
07.01.

Mi
08.01.
23587 Käsesoße "Carbonara Art"
Enthält: **Gluten , Weizen , Milch , Milcheiweiß , Laktose , Sellerie**
32843 Makkaroni
Enthält: **Gluten , Weizen**
32788 Gemüse "Leipziger Allerlei"
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV
HA719-42011288-1 Karamellpudding
Enthält: **Milch**

Do
09.01.
32322 Reis-Gemüse-Pfanne mit unpanierten Fischnuggets vom Alaska Seelachs (aus nachhaltiger Fischwirtschaft)
Enthält: **Fisch , Sellerie , Senf**
32598 Dillrahmsoße
Enthält: **Gluten , Weizen , Milch , Milcheiweiß , Laktose , Sellerie**
HA719-42011289-1 Grießpudding
Enthält: **Gluten , Milch , Weizen**

Legende

	mit Alkohol	E	Erdnüsse
	mit Zutaten vom Fisch	Ei	Eier
	mit Zutaten vom Geflügel	Fi	Fisch
	mit Zutaten vom Rind	G	Gluten
	mit Zutaten vom Schwein	G1	Weizen
	vegetarisch	G2	Roggen
	vegan	G3	Gerste
		G4	Hafer
		G5	Dinkel-Weizen
		G6	Khorasan-Weizen
01	Farbstoff	K	Krebstiere
02	Konservierungsmittel	La	Laktose
03	Antioxidationsmittel	Lp	Lupinen
04	Geschmacksverstärker	M	Milch
06	geschwärzt	Me	Milcheiweiß
07	gewachst	S	Sellerie
08	Phosphat	Sb	Soja
09	Süßungsmittel	Sd	Schwefeldioxid und Sulfite (>10 mg/kg oder 10 mg/l)
10	Zucker(n) und Süßungsmittel(n)	Se	Sesam
11	enth. eine Phenylalaninquelle	Sf	Schalenfrüchte
12	kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken	Sf1	Mandeln
19	koffeinhaltig	Sf2	Haselnüsse
20	Nitritpökelsalz	Sf3	Walnüsse
		Sf4	Kaschunüsse
		Sf5	Pecannüsse
		Sf6	Paranüsse
		Sf7	Pistazien
		Sf8	Macadamia-/Queenslandnüsse
		Sn	Senf
		W	Weichtiere
		()	Kann Spuren enthalten von...