

## Tagesgericht

Montag 19.02.



Makkaroni <sup>G, G1</sup>  
 Soße "Gärtnerin Art" <sup>M, Me, La, S</sup>  
 Birne

Dienstag 20.02.



Mini-Ravioli in Tomatensoße (BIO) <sup>G, G1, Ei, M, Me, La, S</sup>  
 Mini Berliner <sup>G, G1, Ei, (Sb), (M), (Me), (La), (Sf)</sup>

Mittwoch 21.02.



Chicken-Nuggets aus Hähnchenbrustfleisch zusammengefügt <sup>G, G1</sup>  
 Frühlingspüree <sup>M, Me, La</sup>  
 Grießpudding <sup>G, M, G1</sup>

Donnerstag 22.02.



Kartoffel-Möhren-Eintopf (BIO) <sup>S</sup>  
 Brötchen <sup>G, G1</sup>  
 Schokoladenpudding <sup>G, M, G1</sup>

Guten   
 Appetit

# Speiseplan Albatros-Schule 2022-2023 19.02. - 22.02.

Allergeninformationen

## Tagesgericht

**Mo**  
19.02.

32843Makkaroni

Enthält: **Gluten , Weizen**

23591Soße "Gärtnerin Art"

Enthält: **Milch , Milcheiweiß , Laktose , Sellerie**

HA719-11500560-1Birne

Enthält: keine Allergene gemäß LMIV

**Di**  
20.02.

23339Mini-Ravioli in Tomatensoße (BIO)

Enthält: **Gluten , Weizen , Eier , Milch , Milcheiweiß , Laktose , Sellerie**

89445Mini Berliner

Enthält: **Gluten , Weizen , Eier , (Soja) , (Milch) , (Milcheiweiß) , (Laktose) , (Schalenfrüchte)**

**Mi**  
21.02.

32433Chicken-Nuggets aus Hähnchenbrustfleisch zusammengefügt

Enthält: **Gluten , Weizen**

23803Frühlingspüree

Enthält: **Milch , Milcheiweiß , Laktose**

HA719-42011289-1Grießpudding

Enthält: **Gluten , Milch , Weizen**

**Do**  
22.02.

23609Kartoffel-Möhren-Eintopf (BIO)

Enthält: **Sellerie**

89121Brötchen

Enthält: **Gluten , Weizen**

HA719-42011680-1Schokoladenpudding

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...