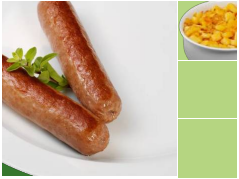


Menü 27.01. - 30.01.

Montag 27.01.



Rindsbratwürstchen
Röstkartoffeln
Dessert

3

Dienstag 28.01.



Eieromelette "Natur"
Rahmspinat
Salzkartoffel

Ei, M, Me, La

Mittwoch 29.01.



Hähnchenfilets in einer To-
maten-Balsamicosoße
Langkornreis
Möhren "naturell"

Donnerstag 30.01.



Geflügellasagne
Dessert

G, G1, Ei, (Sb), M, Me, La, S

Menü 27.01. - 30.01.

Allergeninformationen

Mo
27.01.

32075 Rindsbratwürstchen
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV
32812 Röstkartoffeln
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV
KA00005 Dessert
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV

Di
28.01.

32540 Eieromelette "Natur"
Enthält: **Eier , Milch , Milcheiweiß , Laktose**
23705 Rahmspinat
Enthält: **Milch , Milcheiweiß , Laktose**
32892 Salzkartoffel
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV

Mi
29.01.

23414 Hähnchenfilets in einer Tomaten-Balsamico-Soße
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV
32834 Langkornreis
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV
32785 Möhren "naturell"
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV

Do
30.01.

56329 Geflügellasagne
Enthält: **Gluten , Weizen , Eier , (Soja) , Milch , Milcheiweiß , Laktose , Sellerie**
KA00005 Dessert
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV

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...