

**Speiseplan vom 01.11.bis 04.11.2021**

<i>Datum</i>	<i>Tagesmenü</i>	<i>Zusatzst. Allergene</i>	<i>Dessert</i>	<i>Zusatzst. Allergene</i>
Montag 01.11.2021	<b>Feiertag</b>			
Dienstag 02.11.2021	Paniertes Valess Schnitzel (vegetarisches Schnitzel)  Kartoffel – Broccoli - Auflauf	<b>a1.a4.c.g.</b>  <b>g.c.i.(l.)</b>	Obstkorb	<b>(1.)</b>
Mittwoch 03.11.2021	Lachswürfel in Zitronensoße  Vollkornnudeln  Bunter Mix aus Blattsalaten mit Joghurtdressing	<b>d.g.</b>  <b>a1.(c.f.)</b>  <b>g.</b>	Vanillepudding	<b>g.</b> <b>(a1.c.f.h1. h2.h3.)</b>
Donnerstag 04.11.2021	Vegetarische Erbsensuppe  Roggenbrötchen	<b>(l.)i.j.</b>  <b>a2.</b>	Milchreis mit Zimt und Zucker	<b>g.</b>

**Zusatzstoffe:**

1 = gewachst bei Obst, besonders Äpfel und Zitrusfrüchte,

2 = färbende Lebensmittel (Farbstoffe= Kurkuma, Paprikaextrakt, Tropenfruchtextrakt)

3= Nitrit Pökelsalz, 4 = Konservierungsstoffe, 5 = Süßungsmittel

**Allergene:**

a = Gluten haltiges Getreide – sowie daraus hergestellte Erzeugnisse (a1 Weizen, a2 Roggen, a3 Gerste, a4Hafer, a5 Dinkel), b = Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse, c = Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse, d = Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse,

e = Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse, f = Sojabohnen und draus hergestellte Erzeugnisse,

g = Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschl. Laktose) h = Schalenfrüchte (h1 Mandeln, h2 Haselnüsse, h3 Walnüsse, h4 Cashewnüsse, h5 Pekan Nüsse, h6 Pistazien, h7 Makadamia Nüsse, h8 Queensland Nüsse) und daraus hergestellte Erzeugnisse, i = Sellerie und draus hergestellte Erzeugnisse, j = Senf und draus hergestellte Erzeugnisse,

k = Sesamsamen und draus hergestellte Erzeugnisse, l = Schwefeldioxid und Sulphite in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, m = Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse, n = Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

**( ) Kann Spuren des Allergens enthalten.**

**Da in unserem Betrieb auch Produkte mit allergenen Zutaten verarbeitet werden, kann eine unbeabsichtigte Kontamination mit kennzeichnungspflichtigen Allergenen nicht zu 100 % ausgeschlossen werden.**