

# Speiseplan Mai 25



Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag
<b>5.05.25</b>	<b>06.05.25</b>	<b>07.05.25</b>	<b>08.05.25</b>
Pfannkuchen <sup>a,c</sup>	Linsensuppe <sup>i</sup> Brot <sup>a</sup>	Kartoffeln Rinderrouladen <sup>a,j</sup>	Lasagne <sup>a,c,g</sup>
<b>12.05.25</b>	<b>13.05.25</b>	<b>14.05.25</b>	<b>15.05.25</b>
Reis Kichererbsencurry <sup>i</sup>	Kartoffelpüree <sup>g</sup> Fisch <sup>d</sup> Kräutersoße <sup>a,g</sup>	Nudeln <sup>a</sup> Bolognese <sup>i</sup>	Möhreneintopf <sup>i</sup>
<b>19.05.25</b>	<b>20.05.25</b>	<b>21.05.25</b>	<b>22.05.25</b>
Kartoffelrösti Fischfrikadelle <sup>a,c</sup>	Spätzle <sup>a,c</sup> überbacken <sup>g</sup>	Gemüsesuppe Brezeln <sup>a</sup>	Reis Gyros Krautsalat, Tsatsiki <sup>g</sup>
<b>26.05.25</b>	<b>27.05.25</b>	<b>28.05.25</b>	<b>29.05.25</b>
Kartoffeleintopf Brötchen <sup>a</sup>	Schupfnudeln <sup>a</sup> Rahmgeschnetzeltes <sup>a,c</sup>	verschiedene Pizzen <sup>a,g</sup>	

Täglich werden verschiedene frische Salate sowie Rohkost und ein Nachtisch angeboten.

Zu den Speisen wird als Getränk Wasser gereicht.

## Zusatzstoffe

1. mit Farbstoff
2. mit Konservierungsstoff oder konserviert oder mit Nitritpökelsalz oder mit Nitrat oder mit Nitritpökelsalz und Nitrat
3. mit Antioxidationsmittel
4. mit Geschmacksverstärker
5. geschwefelt
6. geschwärzt
7. gewachst (wenn die Oberfläche von frischen Früchten derart behandelt wurde)
8. mit Phosphat (nur bei Verwendung in Fleischerzeugnissen)
9. mit Süßungsmittel(n)

## Allergene

- a. glutenhaltiges Getreide, namentlich Weizen (wie Dinkel und Khorasan-Weizen), Roggen, Gerste, Hafer oder Hybridstämme daraus
- b. Krebstiere
- c. Eier
- d. Fische
- e. Erdnüsse
- f. Sojabohnen
- g. Milch (einschließlich Laktose)
- h. Schalenfrüchte, namentlich Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Kaschunüsse, Pecannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macadamia- oder Queenslandnüsse
- i. Sellerie
- j. Senf
- k. Sesamsamen
- l. Schwefeldioxid und Sulphite (Konz.> 10 mg/kg oder mg/l als insg. Vorhandenes SO<sub>2</sub>)
- m. Lupinen
- n. Weichtiere (z.B. Schnecken und Tintenfische)