



Unser täglicher Mittagstisch

03.02.-09.02.2025

(von Montag bis Samstag jedes Gericht für 16,90 Euro, Sonntag+Feiertag 20,90 €, dazu reichen wir eine Tagessuppe)

Aufgrund aktueller Lieferengpässe sind Änderungen vorbehalten

Montag, 3. Februar 2025

f,a,b,d	Pangasiusfilet in Eihülle gebraten mit Gemüsesahnesauce, Salat und Salzkartoffeln	Frühlingsrolle mit Currysauce, Erbsen und Reis	e,l,d,i,a,h, o
Pfirsichkompott			

Dienstag, 4. Februar 2025

e,b,l,d,i,a, h	Spiralennudeln mit Hackfleischsauce und Mischgemüse	4 Nürnberger Würstchen mit Sauce, Sauerkraut und Kartoffelpüree	e,l,d,i,a, h,4,5
-------------------	---	---	---------------------

Ananasstücke

Mittwoch, 5. Februar 2025

e,l,d,i,a,h, b	Putensteak "Hawaii" (Ananas+Käse überbacken) mit Sauce und Kroketten	Kräftiger Wirsingkohleintopf mit Mettbällchen	e,l,d,i,a, h,4
-------------------	--	---	-------------------

Frischobst

Donnerstag, 6. Februar 2025

e,b,l,d,i,a, h	Königsberger Klopse in Kapernsauce mit Brechbohnen und Kartoffelpüree	4 Cevapcici mit Tzaziki, Balkangemüse und Reis	e,b,l,d,i, a,h
-------------------	--	---	-------------------

Fruchtjoghurt

Freitag, 7. Februar 2025

e,l,d,i,a,h	Hühnerfrikassee mit Erbsen und Reis	Seelachsfilet gebraten mit Dillsauce, gem. Salat und Salzkartoffeln	f,a,b,d
-------------	--	---	---------

Milchreis Zimt + Zucker

Samstag, 8. Februar 2025

b,e,l,d,i, a,h,4,5	Leberkäse mit Rahmsauce, Leipziger Allerlei und Kartoffelpüree	Deftiger Linseneintopf mit einer Bockwurst	e,l,d,i,a, h,4,5
-----------------------	--	--	---------------------

Vanillepudding Becher

Sonntag, 9. Februar 2025

a,d,h,i,l, 4,5,6	Rinderroulade mit Rahmsauce, Apfelrotkohl und Salzkartoffeln Zitronenpudding mit Schokostreusel		
---------------------	---	--	--

Allergene: a) Gluten b) Ei c) Nüsse d) Laktose e) Erdnuss f) Fisch g) Lupine h) Sellerie
i) Senf j) Sesam k) Krebstiere l) Soja m) Weichtiere n) Schwefel, Sulfid o) evtKontamination f

Zusatzstoffe: 1) Konservierungsstoffe 2) Geschmacksverstärker 3) Farbstoffe
4) Phosphat 5) Nitritpökelsalz 6) Ascorbinsäure 7) Citronensäure

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.