



Speiseplan

vom 04.11.2024 bis 10.11.2024

	Menü 1	Menü 2	Abendessen
Montag 04.11.2024	Mix-Milch Wirsingroulade mit Bratensauce Salzkartoffeln Mirabellenkompott	Mix-Milch Gnocchi-Gemüsepfanne Mirabellenkompott	Kiwi Himbeertee
Dienstag 05.11.2024	Pizzasuppe Aprikosenquark	Möhreneintopf Aprikosenquark	Apfel-Selleriesalat Kräutertee
Mittwoch 06.11.2024	Möhrencremesuppe Nudelaufbau mit Gemüse und Hähnchen Mandarinen-Mascarpone-Creme	Möhrencremesuppe Kartoffeltaschen mit Kräuterdip Mandarinen-Mascarpone-Creme	Käsespieße Fencheltee
Donnerstag 07.11.2024	Gemüsebrühe mit Einlage gekochtes Rindfleisch Schnittbohngemüse, süß-sauer Salzkartoffeln Obstsalat	Gemüsebrühe mit Einlage Zucchini gefüllt mit Gemüse Obstsalat	Cocktailtomate Pfefferminztee
Freitag 08.11.2024	Tomatensuppe, klar Scholle Warmer Kartoffelsalat Schokoladencreme	Tomatensuppe, klar Tortellinaufbau mit Gemüse Schokoladencreme	Krautsalat Hagebuttentee
Samstag 09.11.2024	Himmel und Erde Nürnberger Rostbratwurst Pumpnickelquark	Nudelsuppe Pumpnickelquark	Eiersalat mit Spargel Johannisbeere-Vanilletee
Sonntag 10.11.2024	Rinderbrühe mit Gemüsestreifen Sauerbraten Apfel-Rotkohl Kartoffelgratin Mousse Heidelbeer	Rinderbrühe mit Gemüsestreifen Sauerbraten Bohnensalat, klar Kartoffelgratin Mousse Heidelbeer	gefüllter Pfirsich Schwarzkirschttee

Wir wünschen einen guten Appetit!

Leichte Vollkost und spezielle Diätformen werden auf Anforderung gerne zubereitet.
Änderungen vorbehalten.



Speiseplan

vom 04.11.2024 bis 10.11.2024

	Menü 1	Menü 2	Abendessen
Montag 04.11.2024	Mix-Milch (p,q) Wirsingroulade (01,02) mit Bratensauce Salzkartoffeln Mirabellenkompott (03)	Mix-Milch (p,q) Gnocchi-Gemüsepfanne (e)Mirabellenkompott (03)	Kiwi Himbeertee
Dienstag 05.11.2024	Pizzasuppe (03) (k,p,q) Aprikosenquark (03) (p,q)	Möhreneintopf Aprikosenquark (03) (p,q)	Apfel-Selleriesalat (l) Kräutertee
Mittwoch 06.11.2024	Möhrencremesuppe (a,ae) Nudelauf mit Gemüse und Hähnchen (01,03) (a,aa,ae,c,l,p,q) Mandarinen-Mascarpone-Creme (p,q)	Möhrencremesuppe (a,ae) Kartoffeltaschen (p,q) mit Kräuter dip (01,02,14) (l,p,q)Mandarinen- Mascarpone-Creme (p,q)	Käsespieße (a,ab,ac,p,q) Fencheltee
Donnerstag 07.11.2024	Gemüsebrühe mit Einlage (03) gekochtes Rindfleisch Schnittbohngemüse,süß-sauer (02,03) (a,ae,l,p,q) Salzkartoffeln Obstsalat	Gemüsebrühe mit Einlage (03) Zucchini gefüllt mit Gemüse (01) (a,aa,c,p,q)Obstsalat	Cocktailtomate Pfefferminztee
Freitag 08.11.2024	Tomatensuppe, klar (01,04) (a,aa,l,j,p,q) Scholle (01,02) (a,aa,d) Warmer Kartoffelsalat (01,02) (p,q) Schokoladencreme (01)	Tomatensuppe, klar (01,04) (a,aa,l,j,p,q) Tortelliniauf mit Gemüse (01) (a,aa,ae,c,p,q)Schokoladencreme (01)	Krautsalat Hagebuttentee
Samstag 09.11.2024	Himmel und Erde (03) (l,p,q) Nürnberger Rostbratwurst Pumpernickelquark (a,ab,ac,p,q)	Nudelsuppe (01,02) (a,aa,l) Pumpernickelquark (a,ab,ac,p,q)	Eiersalat mit Spargel (01,02,03,14) (c,j,p,q) Johannisbeere-Vanilletee
Sonntag 10.11.2024	Rinderbrühe mit Gemüsestreifen (l) Sauerbraten (03) (l) Apfel-Rotkohl (03) Kartoffelgratin (01) (p,q) Mousse Heidelbeer (p,q)	Rinderbrühe mit Gemüsestreifen (l) Sauerbraten (03) (l) Bohnensalat, klar Kartoffelgratin (01) (p,q) Mousse Heidelbeer (p,q)	gefüllter Pfirsich (p,q) Schwarzkirschtee

Wir wünschen einen guten Appetit!

Leichte Vollkost und spezielle Diätformen werden auf Anforderung gerne zubereitet.
Änderungen vorbehalten.

Aufgrund von saisonalen Gegebenheiten sind kurzfristige Änderungen im Speiseplan möglich !

Zusatzstoffe

01=mit Farbstoff

02=mit Konservierungsstoff

03=mit Antioxidationsmittel

04=mit Geschmacksverstärker

14=mit Zuckerart(en) und Süßungsmittel(n)

Allergene

a=Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Khorasan-Weizen oder deren Hybridstämme) und daraus gewonnene Erzeugnisse

aa=Weizen

ab=Roggen

ac=Gerste

ae=Dinkel

c=Eier und -erzeugnisse

d=Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse

i=Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse

j=Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse

k=Sesamsamen und -erzeugnisse

l=Schwefeldioxid und Sulfite (Konzentration mehr als 10mg/kg oder 10mg/l), ausgedrückt als SO₂

p=Milch und Milchprodukte

q=Lactose