

Speiseplan vom: 02.10.2023 bis 06.10.2023

Montag	Nudeln, Tomatensoße, Salat A1 G
Dienstag	Feiertag
Mittwoch	Bratwurst, Salzkartoffeln, Kohlrabi-Gemüse 1,3,4,6,18 G
Donnerstag	Fruchtiges Frischcurry, Reis, Salat D G
Freitag	Selleriesuppe, Geflügelwiriner, Vanille-Pudding A1 1,3,4,5,6 G, A, 1,5,7

Änderungen vorbehalten!

1 = Phosphat, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Antioxidationsmittel, 4 = Konservierungsstoff, 5 = koffeinhaltig, 6 = Farbstoff,
 7 = Süßstoff, 8 = Chinin haltig, 9 = geschwefelt, 10 = genetisch verändert, 11 = gewachst, 12 = geschwärtz, 13 = Milcheiweiß,
 14 = Eiklar, 15 = Stärke, 16 = Sojweiß, 17 = enthält eine Phenylalaninquelle,
A = Gluten, **B** = Krebstiere, **C** = Eier, **D** = Fische, **E** = Erdnüsse, **F** = Soja, **G** = Milch, **H** = Schalentiere, **J** = Sellerie, **K** = Senf, **L** = Sesam,
M = Schwefel/Sulfite, **O** = Lupinen, **P** = Weichtiere

Speiseplan vom: 09.10.2023 bis 13.10.2023

Montag	Tortellini, Sahne-Soße, Salat A1 G
Dienstag	Blumenkohlsuppe, Kirschcrumble G A
Mittwoch	Haschee, Spirelli, Salat C G
Donnerstag	Salzkartoffeln, Spinat, Rührei G C
Freitag	Erbsensuppe, Rindswürstchen, Quarkspeise A1 1,3,4,5,6 G

Änderungen vorbehalten!

1 = Phosphat, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Antioxidationsmittel, 4 = Konservierungsmittel, 5 = koffeinhaltig, 6 = Farbstoff,
 7 = Süßstoff, 8 = Chinin haltig, 9 = geschwefelt, 10 = genetisch verändert, 11 = gewachst, 12 = geschwärzt, 13 = Milcheiweiß,
 14 = Eiklar, 15 = Stärke, 16 = Sojaeiweiß, 17 = enthält eine Phenylalaninquelle,
A = Gluten, **B** = Krebstiere, **C** = Eier, **D** = Fische, **E** = Erdnüsse, **F** = Soja, **G** = Milch, **H** = Schalentiere, **J** = Sellerie, **K** = Senf, **L** = Sesam,
M = Schwefel/Sulfite, **O** = Lupinen, **P** = Weichtiere

Speiseplan vom: 16.10.2023 bis 20.10.2023

Montag	Hirseklößchen, Tomatensoße, Salat A4 G
Dienstag	Nudelsuppe, Schneckenudeln, V-Soße A 1, C, G C,G,A 1
Mittwoch	Puttengeschnetzeltes, Reis, Pfannengemüse G A1 G
Donnerstag	Fischstäbchen, Püree, Erbsen + Möhren D -
Freitag	Kürbissuppe, Lyoner, Götterspeise A1 1,4,6,9 1,2,7

Änderungen vorbehalten!

1 = Phosphat, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Antioxidationsmittel, 4 = Konservierungsstoff, 5 = koffeinhaltig, 6 = Farbstoff, 7 = Süßstoff, 8 = Chinin haltig, 9 = geschwefelt, 10 = genetisch verändert, 11 = gewachst, 12 = geschwärtz, 13 = Milcheiweiß, 14 = Eiklar, 15 = Stärke, 16 = Sojaeiweiß, 17 = enthält eine Phenylalaninquelle,
A = Gluten, **B** = Krebstiere, **C** = Eier, **D** = Fische, **E** = Erdnüsse, **F** = Soja, **G** = Milch, **H** = Schalentiere, **J** = Sellerie, **K** = Senf, **L** = Sesam, **M** = Schwefel/Sulfite, **O** = Lupinen, **P** = Weichtiere

Speiseplan vom: 23.10.2023 bis 27.10.2023

Montag	Käsespätzle, Salat A 4 G
Dienstag	Grünkernsuppe, Pfannkuchen, Apfelmus A 1, C, G, A 1
Mittwoch	Hackfleisch-Reis-Pfanne, Rote Beete G A1 G
Donnerstag	Fisch-Gemüse-Ragout, Spirelli, Salat D A1 G
Freitag	Linseneintopf, Wiener, Schokopudding A1 1, 4, 6, 9 A1

Änderungen vorbehalten!

1 = Phosphat, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Antioxydationsmittel, 4 = Konservierungsstoff, 5 = koffeinhaltig, 6 = Farbstoff, 7 = Süßstoff, 8 = Chinin haltig, 9 = geschwefelt, 10 = genetisch verändert, 11 = gewachst, 12 = geschwärzt, 13 = Milcheiweiß, 14 = Eiklar, 15 = Stärke, 16 = Sojaeiweiß, 17 = enthält eine Phenylalaninquelle, A = Gluten, B = Krebstiere, C = Eier, D = Fische, E = Erdnüsse, F = Soja, G = Milch, H = Schalentiere, J = Sellerie, K = Senf, L = Sesam, M = Schwefel/Sulfite, O = Lupinen, P = Weichtiere

Speiseplan vom: 30.10.2023 bis 03.11.2023

Montag	Häferburger, Tomatensoße, Salat A4 G
Dienstag	Reissuppe, Griesbrei, Rote Grütze G,
Mittwoch	Feiertag
Donnerstag	Spinatknödel, Käsesoße, Salat A4 A1 G
Freitag	Bohnensuppe, Knackwürstchen, Joghurtspeise A1 1,4,6,9 G

Änderungen Vorbehalten!

1 = Phosphat, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Antioxidationsmittel, 4 = Koffeinhaltig, 6 = Farbstoff,
 7 = Süßstoff, 8 = Chinin haltig, 9 = geschwefelt, 10 = genetisch verändert, 11 = gewachst, 12 = geschwärzt, 13 = Milcheiweiß,
 14 = Eiklar, 15 = Stärke, 16 = Sojaeiweiß, 17 = enthält eine Phenylalaninquelle,
 A = Gluten, B = Krebstiere, C = Eier, D = Fische, E = Erdnüsse, F = Soja, G = Milch, H = Schalentiere, J = Sellerie, K = Senf, L = Sesam,
 M = Schwefel/Sulfite, O = Lupinen, P = Weichtiere

Speiseplan vom: 06.11.2023 bis 10.11.2023

Montag	Spaghetti- Bolognese, Salat AC,1	G
Dienstag	Geröstete Haferspätzlesuppe, Martinsbrezel A 4	
Mittwoch	Lyoner-Pfanne, Rote Beete 1,4,6,9	CG
Donnerstag	Kabeljau, Sahne-Dill-Soße, Brokkoli D CG	
Freitag	Kartoffelsuppe, Rindswürstchen, Himbeer-Pudding C	1,4,6,9 G

Änderungen vorbehalten!

1 = Phosphat, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Antioxiidationsmittel, 4 = Konservierungsstoff, 5 = koffeinhaltig, 6 = Farbstoff,
 7 = Süßstoff, 8 = Chinin haltig, 9 = geschwefelt, 10 = genetisch verändert, 11 = gewachst, 12 = geschwärzt, 13 = Milcheiweiß,
 14 = Eiklar, 15 = Stärke, 16 = Sojaeiweiß, 17 = enthält eine Phenylalaninquelle,
A = Gluten, **B** = Krebstiere, **C** = Eier, **D** = Fische, **E** = Erdnüsse, **F** = Soja, **G** = Milch, **H** = Schalentiere, **J** = Sellerie, **K** = Senf, **L** = Sesam,
M = Schwefel/Sulfite, **O** = Lupinen, **P** = Weichtiere

Speiseplan vom: 13.11.2023 bis 17.11.2023

Montag	Blumenkohlbratlinge, Sahnesoße, Salat G C G
Dienstag	Karottensuppe, Grumbeerwaffeln, Apfelmus A 1 A1 C G D
Mittwoch	Fruchtiges Putengeschnetzeltes, Reis+Möhren G A1
Donnerstag	Spätzle, Käsesoße, Salat G C A
Freitag	Kürbissuppe, Lyoner, Schoko-Mousse 1,4,6,9 A 1 6 1

Änderungen vorbehalten!

1 = Phosphat, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Antioxidationsmittel, 4 = Konservierungsstoff, 5 = koffeinhaltig, 6 = Farbstoff,
 7 = Süßstoff, 8 = Chinin haltig, 9 = geschwefelt, 10 = genetisch verändert, 11 = gewachst, 12 = geschwärtz, 13 = Milcheiweiß,
 14 = Eiklar, 15 = Stärke, 16 = Sojaeiweiß, 17 = enthält eine Phenylalaninquelle,
A = Gluten, **B** = Krebstiere, **C** = Eier, **D** = Fische, **E** = Erdnüsse, **F** = Soja, **G** = Milch, **H** = Schalentiere, **J** = Sellerie, **K** = Senf, **L** = Sesam,
M = Schwefel/Sulfite, **O** = Lupinen, **P** = Weichtiere

Speiseplan vom: 20.11.2023 bis 24.11.2023

Montag	Nudelauflauf, Salat A,1,C,G
Dienstag	Gemüsesuppe, Kirschenpolster, V-Soße A1
Mittwoch	Hackbällchen, Salzkartoffeln, Blumenkohl C
Donnerstag	Gemüselasagne, Salat G1
Freitag	Hühnersuppe, Vanille-Pudding A1 G,A,1,5,7

Änderungen Vorbehalten!

1 = Phosphat, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Antioxidationsmittel, 4 = Konservierungsstoff, 5 = koffeinhaltig, 6 = Farbstoff,
 7 = Süßstoff, 8 = Chinin haltig, 9 = geschwefelt, 10 = genetisch verändert, 11 = gewachst, 12 = geschwärtz, 13 = Milcheiweiß,
 14 = Eiklar, 15 = Stärke, 16 = Sojaeiweiß, 17 = enthält eine Phenylalaninquelle,
A = Gluten, B = Krebstiere, C = Eier, D = Fische, E = Erdnüsse, F = Soja, G = Milch, H = Schalentiere, J = Sellerie, K = Senf, L = Sesam,
M = Schwefel/Sulfite, O = Lupinen, P = Weichtiere

Speiseplan vom: 27.11.2023 bis 01.12.2023

Montag	Grünkernbratlinge, Tomatensoße, Salat C,G G
Dienstag	Nudelsuppe, Kaiserschmarn, Apfelmus A 1 C G
Mittwoch	Fleischkäse, Bratkartoffeln, Salat 1,4,6,9 G
Donnerstag	Fischstäbchen, Salzkartoffeln, Spinat A1, C,D G
Freitag	Gemüseeintopf, Rindswürstchen, Götterspeise G,A,1,5,7 1,2,7

Änderungen vorbehalten!

1 = Phosphat, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Antioxidationsmittel, 4 = Konservierungsstoff, 5 = koffeinhaltig, 6 = Farbstoff,
 7 = Süßstoff, 8 = Chinin haltig, 9 = geschwefelt, 10 = genetisch verändert, 11 = gewachst, 12 = geschwärzt, 13 = Milcheiweiß,
 14 = Eiklar, 15 = Stärke, 16 = Sojaeiweiß, 17 = enthält eine Phenylalaninquelle,
A = Gluten, B = Krebstiere, C = Eier, D = Fische, E = Erdnüsse, F = Soja, G = Milch, H = Schalentiere, J = Sellerie, K = Senf, L = Sesam,
M = Schwefel/Sulfite, O = Lupinen, P = Weichtiere

Speiseplan vom: 04.12.2023 bis 08.12.2023

Montag	Spirelli, Spinat-Sahne-Soße, Salat
A1	G
Dienstag	Kartoffelsuppe, Pizzawaffeln
G	A, C, G
Mittwoch	Fleischkäse, Bratkartoffeln, Salat
1,4,6,9	G
Donnerstag	Kartoffel-Kohlrabi-Auflauf, Salat
A1, C,D	G
Freitag	Tomaten-Reis-Suppe, Geflügelwiener, Schoko-Pudding
A1 C G	6 1

Änderungen vorbehalten!

1 = Phosphat, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Antioxidationsmittel, 4 = Konservierungsstoff, 5 = koffeinhaltig, 6 = Farbstoff, 7 = Süßstoff, 8 = Chinin haltig, 9 = geschwefelt, 10 = genetisch verändert, 11 = gewachst, 12 = geschwärzt, 13 = Milcheiweiß, 14 = Eiklar, 15 = Stärke, 16 = Sojaeiweiß, 17 = enthält eine Phenylalaninquelle, A = Gluten, B = Krebstiere, C = Eier, D = Fische, E = Erdnüsse, F = Soja, G = Milch, H = Schalentiere, J = Sellerie, K = Senf, L = Sesam, M = Schwefel/Sulfite, O = Lupinen, P = Weichtiere

Speiseplan vom: 11.12.2023 bis 15.12.2023

Montag	Spinat-Reis-Röllchen, Tomatensoße, Salat A1 G
Dienstag	Reissuppe, Apple-Cumble, V-Soße G A 1 C G
Mittwoch	Semmelknödel, Champignon-Soße, Salat A 1, A 2, C G
Donnerstag	Fischragout, Reis, Brokkoli D G
Freitag	Graupensuppe, Rindfleischeinlage, Joghurtspeise A 3 G

Änderungen vorbehalten!

1 = Phosphat, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Antioxidationsmittel, 4 = Konservierungsstoff, 5 = koffeinhaltig, 6 = Farbstoff,
 7 = Süßstoff, 8 = Chinin haltig, 9 = geschwefelt, 10 = genetisch verändert, 11 = gewachst, 12 = geschwärtz, 13 = Milcheiweiß,
 14 = Eiklar, 15 = Stärke, 16 = Sojaeiweiß, 17 = enthält eine Phenylalaninquelle,
 A = Gluten, B = Krebstiere, C = Eier, D = Fische, E = Erdnüsse, F = Soja, G = Milch, H = Schalentiere, J = Sellerie, K = Senf, L = Sesam,
 M = Schwefel/Sulfite, O = Lupinen, P = Weichtiere

Speiseplan vom: 18.12.2023 bis 22.12.2023

Montag	Spaghetti-Carbonara, Salat
A1	C G
Dienstag	Gemüsesuppe, Kartoffelpuffer, Apfelmus
A 1	C
Mittwoch	Gemüse-Kartoffel-Gulasch, Essig-Gurken
G 1	
Donnerstag	Gyros, Reis, Krautsalat
C	A 1 G
Freitag	Blumenkohlsuppe, Lyoner, Himbeer-Pudding
G	1,4,6,9 C,G

Änderungen Vorbehalten!

1 = Phosphat, 2 = Geschmacksverstärker, 3 = Antioxidationsmittel, 4 = Konservierungsstoff, 5 = koffeinhaltig, 6 = Farbstoff,
7 = Süßstoff, 8 = Chinin haltig, 9 = geschwefelt, 10 = genetisch verändert, 11 = gewachst, 12 = geschwärzt, 13 = Milcheiweiß,
14 = Eikar, 15 = Stärke, 16 = Sojaeiweiß, 17 = enthält eine Phenylalaninquelle,
A = Gluten, B = Krebstiere, C = Eier, D = Fische, E = Erdnüsse, F = Soja, G = Milch, H = Schalentiere, J = Sellerie, K = Senf, L = Sesam,
M = Schwefel/Sulfite, O = Lupinen, P = Weichtiere