

Speiseplan

vom 30.09.2024 bis 04.10.2024 KW 40



Kd.-Nr. 845+945+846+946 Grundschule Friedrich-Ebert

Plan 1

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Freitag



Hausgemachter Linseneintopf mit Knöpfle (b;c;e;g1,3;s) dazu ein Kaiserbrötchen (g1,3)

1 Stk. Gemüsetaler (e;g1) mit Bio-Dampfkartoffeln dazu Joghurt-Dip (l) und Rohkost "Paprika"

Gebackene Kartoffeln von der Bio-Kartoffel mit hausgemachtem Frühlingsquark (l) und Blattsalt (c;m)

** Feiertag **



Joghurtdessert "Waldfrucht" (l)

Frisches Obst der Saison

Puddingdessert "Schoko" (l)

845 Mensa "Früh" Vegetarisch

845 Mensa "Früh" Vollkost

945 Mensa "Spät" Vegetarisch

945 Mensa "Spät" Vollkost

846 Cafe Anlieferung "Früh"

946 Cafe Anlieferung "Spät"

DAS BVS-TEAM WÜNSCHT GUTEN APPETIT!

Änderungen vorbehalten



Bio-Zertifiziert
DE-ÖKO-006
Kontrollstelle



VDSKC Verband
deutscher Schul-
und Kitacaterer e.V.



BIOSCIENTIA
LABOR KARLSRUHE

Speiseplan

vom 07.10.2024 bis 11.10.2024 KW 41



Kd.-Nr. 845+945+846+946 Grundschule Friedrich-Ebert

Plan 2

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Freitag



Vegetarisch

4 Stck. vegetarische Medaillons (e;b) mit Kartoffelpüree (l) dazu vegetarische Bratensauce (b;g1,3;l;s) und Karottengemüse (c;s)



Vollkost

Geflügelbratwurst (2,3) mit buntem Nudelsalat (c;e;g1;l) dazu ein Vollkornbrötchen (d;g1,2,3,5;h)



Dessert

Joghurtdessert "Pfersich" (l)

Frisches Obst der Saison

Veggi-Gulasch (Filetstücke aus Milch) mit Pilzen (c;e;g1,3,4;l;s) dazu Bio-Dampfkartoffeln und Blattsalat der Saison (c)

Käsespätzle (c;e;g1,3;l;s) mit vegetarischer brauner Sauce (b;g1,3;l;s) dazu Röstzwiebeln (g1) und Gurkensalat in Rahmdressing (c;l)

Joghurtdessert "Stracciatella" (b;l)

Frisches Obst der Saison

845 Mensa "Früh" Vegetarisch

845 Mensa "Früh" Vollkost

945 Mensa "Spät" Vegetarisch

945 Mensa "Spät" Vollkost

846 Cafe Anlieferung "Früh"

946 Cafe Anlieferung "Spät"

DAS BVS-TEAM WÜNSCHT GUTEN APPETIT!

Änderungen vorbehalten



Bio-Zertifiziert
DE-ÖKO-006
Kontrollstelle



VDSKC Verband
deutscher Schul-
und Kantinebetreiber e.V.



BIOSCIENTIA
LABOR KARLSRUHE