

Speiseplan



Dietrich-Bonhoeffer-Schule
vom 22.04.2024 bis 26.04.2024, 17. KW

Montag



Nudeln dazu Sahnesauce mit Wildlachs, geriebenen Käse, Fruchtsmoothie zum Nachtisch

Allergene und BE: Lachssahnesauce (8, 5); 0,4 BE / 100g || Penne, gegart (2a); 2,55 BE / 100g || Frucht-Smoothie, rot; 1,18 BE / 100g || Käse, gerieben (8); 0 BE / 100g

Am Buffet

Beilagen- und Gemüsebar, Salatbuffet und Dessertauswahl

Mittwoch



Drei Hackbällchen (Geflügel) dazu Jägerrahmsauce, Blumenkohlgemüse mit Semmelbröselkruste und Salzkartoffeln

Allergene und BE: Hackbällchen (Geflügel) 3 St. á 35g (4, 11, 2a); 0,8 BE / 100g || Jägerrahmsauce (8, 10); 0,44 BE / 100g || Blumenkohlgemüse mit Semmelbröseln (8, 2a); 0,37 BE / 100g || Salzkartoffeln; 1,29 BE / 100g

Am Buffet

Beilagen- und Gemüsebar, Salatbuffet und Dessertauswahl

Donnerstag



Knusprig überbackene Lasagne al Forno (Rind) dazu Chinakohlsalat mit Mais

Allergene und BE: Lasagne Rinderhack, C&C (8, 10, 2a); 1,55 BE / 100g || Chinakohl-Salat, Mais+Möhre (4, 8, 11); 0,33 BE / 100g

Am Buffet

Beilagen- und Gemüsebar, Salatbuffet und Dessertauswahl

Wir freuen uns auf Ihre Rückmeldung, wie es den Kindern geschmeckt hat.

Speiseplanänderungen vorbehalten. Genannte Stückzahlen sind ungefähre Angaben.

Ihr Speiseplan im Internet: www.biond.de/sp/bonhoeffer-bg



Alle Lebensmittel stammen aus ökologischer Erzeugung. Ausnahme: Fisch stammt grundsätzlich aus Wildfang. | Inhaltsstoffe und Allergene: (2a) Gluten-Weizen, (2b) Gluten-Roggen, (2c) Gluten-Gerste, (2d) Gluten-Hafer, (2e) Gluten-Dinkel, (2f) Gluten-Kamut, (3) Krebstiere, (4) Ei, (5) Fisch, (6) Erdnüsse, (7) Soja, (8) Milch/Laktose, (9a) Haselnuss, (9b) Walnuss, (9c) Mandel, (9d) Cashewnuss, (9e) Pistazie, (10) Sellerie, (11) Senf, (12) Sesam, (13) Schwefeldioxid/Sulfide, (14) Lupinen. Bitte beachten: Gluten, Erdnüsse und Schalenfrüchte können immer in Spuren enthalten sein. Details: www.biond.de/daten/allergene.pdf | DE-ÖKO-007 | biond GmbH | Otto-Hahn-Str. 5 | 34123 Kassel | geniessen@biond.de | Tel. 0561/500 456-10