

Speiseplan

für die Friedrich-Heuß-Schule

Montag, 09. Dezember

- Lasagne Bolognese vom Rind^(2,3,8,AA,C,G,I)
- Vegetarische Variante:
Kaiserschmarren an Apfelmus und Zimt-Zucker^(2,3,AA,C,G)
- Saisonsalat^(I)
- Dessertauswahl^(AA,C,F,G,HB)

Dienstag, 10. Dezember

- Paniertes Hähnchenschnitzel^(AA), Kartoffelpüree^(3,G), Schwarzwurzel in Rahm^(AA,G)
- Vegetarische Variante:
Gemüseschnitzel^(AA,I), Kartoffelpüree^(3,G), Schwarzwurzel in Rahm^(AA,G)
- Saisonsalat^(I)
- Dessertauswahl^(AA,C,F,G,HB)

Mittwoch, 11. Dezember

- Putengulasch "Bürgerliche Art"^(AA,AD,F,G,I), Spätzle^(AA,C)
- Vegetarische Variante:
Vegetarisches Sojagulasch mit Gemüse^(AA,F,G,I), Spätzle^(AA,C)
- Saisonsalat^(I)
- Dessertauswahl^(AA,C,F,G,HB)

Donnerstag, 12. Dezember

- Pizzabrötchen „Classic“ mit Geflügelschinken, Geflügelsalami, Paprika und Mais^(2,3,8,AA,G)
- Vegetarische Variante:
Vegetarische Pizzabrötchen mit Gemüse^(2,AA,G,I)
- Saisonsalat^(I)
- Dessertauswahl^(AA,C,F,G,HB)



„Suppen-Kaspar“

Wir verwöhnen Euch hier mit einer feinen Auswahl an selbstgemachten Suppen und Eintöpfen.

Pasta Theke

An unserer Pasta Theke bieten wir jeden Tag eine gewisse Auswahl von Pastasorten mit verschiedenen Saucen an. Hier kann sich jeder einen Teller seiner Wahl zusammenstellen.

Fit Line

Lust auf einen knackigen, frischen Salatteller? Dann ist dieses Angebot optimal. Wir bieten einen großen bunten Salatteller mit verschiedenen Toppings an.

Wir wünschen allen einen guten Appetit!

(1) mit Farbstoff, (2) mit Konservierungsstoff, (3) mit Antioxidationsmittel, (4) mit Geschmacksverstärker, (5) geschwefelt, (6) geschwärzt, (7) gewachst, (8) mit Phosphat, (9) mit Süßungsmittel, (10) mit Aspartam, (11) genetisch verändert, (12) mit genetisch verändertem ...
(AA) Weizen, (AB) Dinkel, (AC) Hafer, (AD) Roggen, (B) Krebstiere, (C) Eier, (D) Fisch, (E) Erdnüsse, (F) Soja, (G) Milch einschließlich Laktose, (HA) Mandeln, (HB) Haselnüsse, (I) Sellerie, (J) Senf, (K) Sesam, (L) Schwefeloxid und Sulfite, (M) Lupine, (N) Weichtiere sowie Erzeugnisse daraus

