

# Speiseplan

KW 07. 13.02. – 17.02.2023

Zum täglichen Speiseangebot gehört ein frisches Salatbuffet sowie frisches Obst.



Widar  
Schule

Waldorfschule in Bochum-Wattenscheid

*Eine Zutatenliste über unser  
gesamtes Angebot kann in der  
Küche eingesehen werden.*

Bei Fleisch und Fischgerichten steht immer eine Vegetarische alternative bereit, diese ist nicht Bestandteil der DGE Zertifizierung

„Bauernauflauf<sup>(c)</sup>“ gebratene Kartoffeln, Zwiebeln, Paprika, Möhren, Ei, Feta Paprikadipp<sup>(f)</sup> Salat

Joghurt mit Banane<sup>(f)</sup>



Ravioli<sup>(a1)</sup> mit Zucchini, Auberginen, Paprikafüllung, Tomaten Käserahmsauce<sup>(f)</sup>, Salat

frisches Obst



\*\*\*Wunsch Essen\*\*\*

Hähnchenbrust Burger „Cesar Styl“<sup>(G),(a1),(f)</sup>, Vollkornbun, Roma Salat, Tomate, Parmesan, Joghurtsauce, Rosmarinkartoffeln, Salat

„Rote Grütze“ mit Brombeeren, Himbeeren, Erdbeeren und Kirschen, Vanillesauce<sup>(f)</sup>



Thunfischfrikadellen<sup>(F),(f),(c),(a1)</sup>, Bulgur mit Paprika und Gurke, Kräuterschmanddipp<sup>(f)</sup>, Salat

Blechkuchen mit Kirschen<sup>(a1),(f),(c)</sup>



Tomatensuppe<sup>(h)</sup> mit Reiseinlage, Salat

frisches Obst



Tägliche Änderungen im Speiseplan vorbehalten!

**Kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe:** (1) mit Farbstoff, (2) mit Konservierungsstoff, (3) mit Antioxidationsmittel, (4) mit Geschmacksverstärker, (5) geschwärzt, (6) gewachst, (7) mit Phosphat, (8) mit Süßungsmittel, (9) mit Natriumpökelsalz (10) mit Phosphorsäure, (11) enthält eine Phenylalaninquelle, (12) mit Stabilisatoren, (13) geschwefelt, (14) mit Säuerungsmittel, (15) koffeinhaltig, (16) chininhaltig

**Allergene:** (a) Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse (a1) Weizen (wie Dinkel und Khorasan-Weizen) (a2) Roggen (a3) Gerste (a4) Hafer; (b) Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse; (c) Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse; (d) Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse; (e) Soja und daraus gewonnene Erzeugnisse; (f) Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose); (g) Schalenfrüchte sowie daraus gewonnene Erzeugnisse (g1) Mandeln (g2) Haselnüsse (g3) Walnüsse (g4) Kaschunüsse (g5) Pecanüsse (g6) Paranüsse (g7) Pistazien (g8) Macadamianüsse (g9) Queenslandnüsse; (h) Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse; (i) Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse; (j) Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse; (k) Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l; (l) Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse; (m) Weichtiere (wie Schnecken, Muscheln, Tintenfische) und daraus gewonnene Erzeugnisse; (r) Rind; (s) Schwein; (L) Lamm / Schaf; (G) Geflügel; (F) Fisch und daraus gewonnene Erzeugnisse