

OBERLIN KINDERTAGESSTÄTTEN

Speiseplan

20.09. bis 24.09.2021

Montag

Frühstück	Mittag	Vesper
Brot _{(D(W,R))} , Vollkorntoast _{(D(W))} , Knäckebrot _{(D(W,R))} , Butter _(G) , Wurst _(2,3,7,K) , Käse _(G) , Marmelade	Farfalle _{(A,D(W))} mit Tomaten Pestoragout ₍₃₎ , Parmesan _(A,G) & Reibekäse _(1,G) <i>Erdbeerquark</i> _(G)	Milchbrötchen _{(D(W,G))} mit Butter _(G) & Marmelade <i>Obst</i>

Dienstag

Frühstück	Mittag	Vesper
Brot _{(D(W,R))} , Vollkorntoast _{(D(W))} , Knäckebrot _{(D(W,R))} , Butter _(G) , Wurst _(2,3,7,K) , Käse _(G) , Marmelade	Boulette(Rind & Schwein) _{(A,D(W))} mit Bohnen, Kartoffeln & Rahmsoße _{(D(W),G,M,J)} <i>Apfel</i>	Maiswaffeln <i>Melone</i>

Mittwoch

Frühstück	Mittag	Vesper
Brot _{(D(W,R))} , Vollkorntoast _{(D(W))} , Knäckebrot _{(D(W,R))} , Butter _(G) , Wurst _(2,3,7,K) , Käse _(G) , Marmelade	Milchreis _(G) mit Zucker & Zimt Apfelmus ₍₃₎	Kaiserbrötchen _{(D(W))} mit Butter _(G) & Wurst _(2,3,7,K,J) <i>Gemüse</i>

Donnerstag

Frühstück	Mittag	Vesper
Brot _{(D(W,R))} , Vollkorntoast _{(D(W))} , Knäckebrot _{(D(W,R))} , Butter _(G) , Wurst _(2,3,7,K) , Käse _(G) , Marmelade	Backfisch _{(A,C,D(W))} mit Wedges _{(D(W))} & Dillsoße _{(D(W),G)} <i>Rahmgurkensalat</i> _(I,G)	Cornflakes _{(D(W))} & Müsli _{(D(W,G,H))} mit Naturjoghurt _(G) , Milch _(G) <i>Obst</i>

Freitag

Frühstück	Mittag	Vesper
Brot _{(D(W,R))} , Vollkorntoast _{(D(W))} , Knäckebrot _{(D(W,R))} , Butter _(G) , Wurst _(2,3,7,K) , Käse _(G) , Marmelade	Tomatenreissuppe mit Brot _{(D(W))} <i>Pudding</i> _(G)	Brot _{(D(W))} mit Butter _(G) & Käse _(1,G) <i>Gemüse</i>

Zusatzstoffe: (1) Farbstoffe (2) Konservierungstoffe (3) Antioxidationsmittel (4) Geschmacksverstärker (5) Schwefeldioxid

(6) Schwärzungsmittel (7) Phosphat (8) Milcheiweiß (9) koffeinhaltig (10) chininhaltig (11) gewachst

(12) Taurin (13) enthält eine Phenylalaninquelle (14) Süßungsmittel (15) Nitritpökelsalz

Allergene: (A) Eier (B) Erdnüsse (C) Fische (D) Glutenhaltiges Getreide* (E) Krebstiere (F) Lupinen (G) Milch (H) Schalenfrüchte

(I) Schwefeldioxid und Sulphit (J) Sellerie (K) Senf (L) Sesam (M) Soja (N) Weichtiere

* (D) Dinkel (G) Gerste (H) Hafer (R) Roggen (W) Weizen