

Wochenspeiseplan  
 von 08.04.2019 bis 14.04.2019 (KW15)

Menügruppe	08.04.2019	09.04.2019	10.04.2019	11.04.2019	12.04.2019
Mittagessen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tagessuppe, Pizza, Nudeln mit drei verschiedenen Saucen, Salatbuffet, Dessertbuffet <sup>(01, 101, 102, 103, 108)</sup></li> <li>• Hähnchennuggets mit Gemüse und Püree <sup>(101, 102, 103, 108)</sup></li> <li>• Änderungen vorbehalten!</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nur Lehrer Essen nach Anmeldung!</li> <li>• Hähnchenschnitzel mit Rahmsauce dazu Salat und Kartoffeln <sup>(101, 102, 103, 108, 109)</sup></li> <li>• Änderungen vorbehalten!</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tagessuppe, Pizza, Nudeln mit drei verschiedenen Saucen, Salatbuffet, Dessertbuffet <sup>(01, 101, 102, 103, 108)</sup></li> <li>• Schlemmerpfanne mit Broccoli und Karottengemüse dazu Reis <sup>(101, 102, 103, 109)</sup></li> <li>• Änderungen vorbehalten!</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tagessuppe, Pizza, Nudeln mit drei verschiedenen Saucen, Salatbuffet, Dessertbuffet <sup>(01, 101, 102, 103, 108)</sup></li> <li>• Geflügelgeschnetzeltes mit Salat und Nudeln <sup>(101, 102, 103, 108, 112)</sup></li> <li>• Änderungen vorbehalten!</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tagessuppe, Pizza, Nudeln mit drei verschiedenen Saucen, Salatbuffet, Dessertbuffet <sup>(01, 101, 102, 103, 108)</sup></li> <li>• Fischstäbchen mit Tomaten Dip dazu Salat und Gemüseries <sup>(05, 102, 103, 108, 112)</sup></li> <li>• Änderungen vorbehalten!</li> </ul>

Zusatzstoffe:(1)mit Farbstoff, (2)mit Konservierungsstoff, (3)mit Antioxidationsmittel, (4)mit Phosphat, (5)mit Süßungsmittel, (6)mit Geschmacksverstärker, (7)mit Säuerungsmittel, (8)mit Stabilisatoren, (9)mit Nitritpökelsalz, (10)mit Phosphorsäure, (11)enthält eine Phenylalaninquelle, (12)geschwärzt, (13)geschwefelt, (14)gewachst, (15)koffeinhaltig, (16)chininhaltig Allergene:(101)Glutenhaltiges Getreide, (102)Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Laktose), (103)Eier und