

Änderungen vorbehalten	Montag, 13.05.	Dienstag, 14.05.	Mittwoch, 15.05.	Donnerstag, 16.05.	Freitag, 17.05.
<b>Tagesdessert ÖHR</b>	Obst <sup>14</sup>	rote Grütze	Obst <sup>14</sup>	Buttermilchdessert <sup>B, C</sup>	Obst <sup>14</sup>
<b>Menü 1</b>	Cevapcici <sup>A, A1, D, J</sup> Paprikasauce <sup>A, A1, 12</sup> Wedges-Kartoffeln <sup>12</sup> Gurkensalat mit Schmand <sup>B, C, O, 2, 13</sup>				Gemüse-Maultaschen in Ei gebraten <sup>A, A1, D, F</sup> Zwiebelschmelze Schwedensalat <sup>O, 2</sup>
<b>Menü 2</b>		panierter Fisch <sup>A, A1, B, E, C, J</sup> Remoulade <sup>B, C, J, 1, 4</sup> gebratene Kartoffeln Karottensticks	Käse-Tortellini <sup>A, A1, B, C</sup> Tomatensauce Blattsalat mit French Dressing <sup>A, A1, I, J, O, 1, 2, 12, 13</sup> geriebener Hartkäse	Rindergulasch <sup>R</sup> Vollkornnudeln - Penne <sup>A, A1</sup> Salate der Saison <sup>J, O, 1, 2, 5, 13</sup>	
<b>Menü 3</b>	griechische Nudelreis-Pfanne mit Oliven <sup>A, A1, D, 15</sup> Paprika-Kräuterquark <sup>B, C, 19</sup> Gurkensalat mit Schmand <sup>B, C, O, 2, 13</sup>	Nudelsuppe <sup>A, A1, D</sup> Dampfnudeln <sup>A, A1, B, D, C</sup> Vanillesauce <sup>B, C, 12</sup>	Spinatauflauf mit Weichkäse <sup>B, D, C</sup> Sesam- Kartoffeln <sup>K</sup>	Kartoffeltaschen mit Frischkäsefüllung <sup>B, C</sup> Gemüseragout <sup>A, A1, B, C, 12, 19</sup>	Grünkern-Risotto mit sautierten Champignons <sup>B, C</sup> Schwedensalat <sup>O, 2</sup> Hartkäsechips <sup>D, C, 1</sup>
<b>Salatteller Mensa</b>	Vollkornbrötchen <sup>A, A1, A4, A5, K</sup> Bunter Salatteller mit Tomate/Gurke/Karotte/Blattsalat, Ei, Joghurd dressing <sup>B, C, F, J, O, 1, 2, 5, 13</sup>	Französisches Brötchen <sup>A, A1, A5</sup> Tomate-Mozzarella mit Blattsalat und Balsamico-Dressing <sup>B, C</sup>	Kartoffelbrötchen <sup>A, A1, A5</sup> Bauernsalat mit Paprika, Gurke, Tomate, Zwiebel Käse in Vinaigrette <sup>J, O, 12</sup>	Laugenbrötchen <sup>A, A1, A5</sup> Nudelsalat mit Erbsen und Karotten <sup>A, A1, B, C, O, S, 1, 2, 5, 6, 13, 16</sup>	

enthält Rind <sup>R</sup> / enthält Schwein <sup>S</sup>

**Zusatzstoffe:**

unter Verwendung von Alkohol <sup>93</sup> / mit Konservierungsstoff <sup>1</sup> / mit Antioxidationsmittel <sup>2</sup> / mit Geschmacksverstärker <sup>3</sup> / mit Süßungsmittel <sup>4</sup> / mit Süßungsmitteln <sup>5</sup> / mit einer Zuckerart und Süßungsmittel <sup>6</sup> / mit einer Zuckerart und Süßungsmitteln <sup>7</sup> / mit Zuckerarten und Süßungsmittel <sup>8</sup> / mit Zuckerarten und Süßungsmitteln <sup>9</sup> / enthält eine Phenylalaninquelle <sup>10</sup> / kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken <sup>21</sup> / mit Farbstoff <sup>12</sup> / geschwefelt <sup>13</sup> / gewachst <sup>14</sup> / geschwärzt <sup>15</sup> / mit Phosphat <sup>16</sup> / mit Milcheiweiß <sup>19</sup> / chininhaltig <sup>23</sup> / koffeinhaltig <sup>20</sup>

**Allergene:**

Glutenhaltiges Getreide und -erzeugnisse <sup>A</sup> / Weizen und Weizenerzeugnisse <sup>A1</sup> / Dinkel und Dinkelerzeugnisse <sup>A2</sup> / Kamut und Kamuterzeugnisse <sup>A3</sup> / Roggen und Roggenerzeugnisse <sup>A4</sup> / Gerste und Gersteerzeugnisse <sup>A5</sup> / Hafer und Hafererzeugnisse <sup>A6</sup> / Hybridstämme <sup>P</sup> / Laktose <sup>B</sup> / Krebstiere und -erzeugnisse <sup>L</sup> / Eier und -erzeugnisse <sup>D</sup> / Fisch und -erzeugnisse <sup>E</sup> / Erdnüsse und -erzeugnisse <sup>G</sup> / Soja und -erzeugnisse <sup>I</sup> / Milch und -erzeugnisse <sup>C</sup> / Schalenfrüchte und -erzeugnisse <sup>H</sup> / Mandeln und Mandelerzeugnisse <sup>H1</sup> / Haselnüsse und Haselnusserzeugnisse <sup>H2</sup> / Walnüsse und Walnusserzeugnisse <sup>H3</sup> / Cashewnüsse und Cashewnerzeugnisse <sup>H4</sup> / Pecannüsse und Pecanusserzeugnisse <sup>H5</sup> / Paranüsse und Paranusserzeugnisse <sup>H6</sup> / Pistazien und Pistazienerzeugnisse <sup>H7</sup> / Macadamia- oder Queenslandnüsse und -erzeugnisse <sup>H8</sup> / Sellerie und -erzeugnisse <sup>F</sup> / Senf und -erzeugnisse <sup>J</sup> / Sesamsamen und -erzeugnisse <sup>K</sup> / Schwefeldioxid und Sulfide in einer Konzentration von mehr als 10mg/kg oder 10mg/l, als SO2 angegeben <sup>O</sup> / Lupine und -erzeugnisse <sup>N</sup> / Weichtiere und -erzeugnisse <sup>M</sup>