

vom 23.09.2024 bis 27.09.2024

Stadt Ulm  
Sachgebiet Ernährung

ulm



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
Classic	Pizza Margherita <sup>a,a1,g</sup>	Fischstäbchen (MSC) <sup>a,a1,d</sup> Remouladensoße <sup>1,g,j</sup> Kartoffelsalat <sup>i</sup>	Flädlesuppe <sup>a,a1,c,g</sup> Dampfnudel <sup>a,a1,c,g</sup> Vanillasoße <sup>g</sup>	Rinderbraten Bratensoße <sup>i</sup> Gabelspaghetti <sup>a,a1,c</sup> Grüne Bohnen <sup>g</sup>	Krautschupfnudeln <sup>a,a1</sup> ,c,i	
Vegetarisch	Pizza Margherita <sup>a,a1,g</sup>	Gemüestäbchen <sup>a,a1,c,g</sup> Remouladensoße <sup>1,g,j</sup> Kartoffelsalat <sup>i</sup>	Flädlesuppe <sup>a,a1,c,g</sup> Dampfnudel <sup>a,a1,c,g</sup> Vanillasoße <sup>g</sup>	Erbsenbratwurst <sup>a,a1,a4</sup> Bratensoße <sup>i</sup> Gabelspaghetti <sup>a,a1,c</sup> Grüne Bohnen <sup>g</sup>	Krautschupfnudeln <sup>a,a1</sup> ,c,i	
Salat	Salat <sup>2,3,9,i,j</sup> Dressing <sup>1,3,5,c,g,i,j,l</sup> Topping <sup>3,6,a,a1,c,d,g,i</sup>	Salat <sup>2,3,9,i,j</sup> Dressing <sup>1,3,5,c,g,i,j,l</sup> Topping <sup>3,6,a,a1,c,d,g,i</sup> Dinkelbrötchen <sup>a,a1</sup>		Salat <sup>2,3,9,i,j</sup> Dressing <sup>1,3,5,c,g,i,j,l</sup> Topping <sup>3,6,a,a1,c,d,g,i</sup>	Salat <sup>2,3,9,i,j</sup> Dressing <sup>1,3,5,c,g,i,j,l</sup> Topping <sup>3,6,a,a1,c,d,g,i</sup>	
Dessert	Mango-Lassig <sup>g</sup>	Brownie <sup>a,a1,c,f,g</sup>	Knabbergemüse	Ananas	Kirschjoghurt <sup>g</sup>	

Einen guten Appetit wünscht Euch Euer Mensateam!

Änderungen vorbehalten!

1 = mit Farbstoffen, 2 = konserviert, 3 = mit Antioxidationsmittel, 5 = geschwefelt, 6 = geschwärzt, 9 = mit Süßungsmitteln, a = Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse, a1 = Weizen, a4 = Hafer, c = Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse, d = Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse, f = Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse, g = Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschl. Laktose), i = Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse, j = Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse, l = Schwefeldioxide und Sulphite >10 mg/kg oder 10mg/l