

# SPEISEPLAN 05. KW VOM 27.01.2020 BIS 31.01.2020



Bistro, Cafeteria, Catering, Konferenzräume



**Frühstück** nach Angebot von 08.00 Uhr bis 10:30 Uhr

**Mittagsangebot** von 11.00 Uhr bis 14.00 Uhr

**Kaffeeangebot** von 14.00 Uhr bis 16:00 Uhr

Datum	Essen 1	Essen 2	Essen 3	Essen 4
Montag 27.01.2020	Pfannengyros mit Tzatziki, dazu Reis und Krautsalat D 5,00 €	Spaghetti Bolognese, dazu Reibekäse A, D, 2 4,50 €	Mediterraner Kartoffel-Gemüseauflauf mit Mozzarella D 4,00 €	Tomatensuppe mit Reis 3,80 €
Dienstag 28.01.2020	Kraut-Hackfleischpfanne mit Petersilienkartoffeln 4,80 €	Currywurst mit Pommes 3, 6, 10 4,50 €	Italienisches Tomaten-Zucchini ragout auf Bandnudeln A, B 4,00 €	Frischer Salat mit Avocado und Käsewürfeln, dazu Honig-Senf dressing D, G 4,80 €
Mittwoch 29.01.2020	Schollenfilet paniert auf Pfannengemüse, dazu Reis A, B, C 5,50 €	Kartoffelrösti mit Kräuterquark, dazu Räucherlachs und bunter Salat 5,00 €	Pfannengemüse auf Stampfkartoffeln D 3,80 €	Pikante Thaisuppe mit Hähnchen, rotem Curry und Kokosmilch 5,00 €
Donnerstag 30.01.2020	Krustenbraten mit Sauerkraut und Salzkartoffeln 5,00 €	Jägerschnitzel mit Tomatennudeln und Reibekäse A, D, 2, 3, 6 4,50 €	Spinat-Lasagne A, B, D, 2 4,30 €	Frischer Salat mit gegrillter Zucchini (warm), dazu Basilikumvinaigrette 4,50 €
Freitag 31.01.2020	Hackbraten mit Prinzessbohnen und Stampfkartoffeln B, D 4,90 €	Gebackener Camembert mit Preiselbeeren, dazu Kartoffelecken und Salat A, B, D 5,50 €	Spaghetti mit Rucola-Pesto, Cocktailtomaten und Parmesan A, D 4,80 €	Kartoffel-Käsesuppe mit frischen Lauchzwiebeln 4,00 €

1 mit Geschmacksverstärker 2 mit Farbstoff 3 mit Konservierungsstoff 4 mit Nitritpökelsalz 5 mit Nitrat 6 mit Antioxidationsmittel 7 geschwefelt 8 geschwärzt 9 gewachst 10 mit Phosphat 11 mit Süßungsmittel(n) 12 enthält eine Phenylalaninquelle  
Allergene: A glutenhaltige Getreide B Eier + Eiererzeugnisse C Fisch + Fischerzeugnisse D Milch + Milcherzeugnisse E Schalenfrüchte F Sellerie + Sellerieerzeugnisse G Senf + Senferzeugnisse H Soja + Sojaerzeugnisse