

Speiseplan Mensen Berufsschulen

KW 37 / 12.09. – 16.09.2022

	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1. Gericht	1/2 gefüllte Paprikaschote ^{R,S,a,a1,c,g} mit Käse ^g , dazu Tomatensauce ^{a,a1} , Bio-Penne ^{a,a1,c} & Bio-Brokkoli € 4,80	Fleischküchle ^{R,S,a} (3 St.) mit Brauner Sauce ^{R,a,a1,j} , Kartoffelpüree ^g und Beilagensalat € 4,80	1 Paar Saitenwürstle ^{R,S,1,2,3,9} mit Spätzle ^{a,a1,c} und sauren Linsen ^{a,a1,f} € 4,20	Hähnchenbrustfilet „Piccata“ ^{G,a,a1,g} mit Bio-Spaghetti ^{a,a1,c} und Tomatensauce ^{a,a1} € 4,80	MSC-Schollenfilet ^{F,a,a1,a2,d} paniert mit Rahmspinat ^{a,a1,g} und Dampfkartoffeln € 4,80
2. Gericht vegetarisch	Veggie, 1/2 gefüllte Paprikaschote ^{a,a1,g} mit Käse ^g , dazu Tomatensauce ^{a,a1} , Bio-Penne ^{a,a1,c} & Bio-Brokkoli € 4,80	Pastinaken-Steckrüben-Rösti ^{a,a1,a4,c} (3 St.) mit Ajvarsauce, Kartoffelpüree ^g und Beilagensalat € 4,20	Saures Linsengemüse ^{a,a1,f} mit Spätzle ^{a,a1,c} und Schoko-Pudding ^g € 4,20	Bio-Spaghetti ^{a,a1,c} mit Tomatensauce ^{a,a1} und gerieben Hartkäse ^{2,c,g} , dazu Beilagensalat € 3,50	Salat Bowl „Tomate-Mozzarella“ € 4,50
Zusatzangebot	Salat Bowl „Schinken-Käse“ € 4,50	Salat Bowl „Käse“ € 4,50	Salat Bowl „Mini-Schnitzel“ € 4,50	Salat Bowl „Tomate-Mozzarella“ € 4,50	

Änderungen vorbehalten

Zusatzstoffe:

1 Farbstoff	6a mit Süßungsmittel	9 Phosphat
2 Konservierungsstoff	6b mit Süßmittel „Aspartam“, enthält eine Phenylalaninquelle	10 koffeinhaltig
3 Antioxidationsmittel	7 geschwefelt	11 chininhaltig
4 Geschmacksverstärker	8 geschwärzt	12 Gelatine
5 gewachst		13 mit Nitritpökelsalz

Allergene:

a Glutenhaltiges Getreide	f Sojabohnen	k Sesamsamen	S enthält Schweinefleisch
b Krebstiere	g Milch	l Schwefeldioxid/Sulfine	R enthält Rindfleisch
c Eier	h Schalenfrüchte	m Lupinen	G enthält Geflügelfleisch
d Fische	i Sellerie	n Weichtiere	
e Erdnüsse	j Senf		

Die Angaben zu den verarbeiteten und somit im Produkt enthaltenen 14 **Hauptallergenen** beziehen sich immer auf die von uns in der Rezeptur verwendeten Rohstoffe. Aufgrund der handwerklichen Produktion können andere Allergene enthalten sein.