

# Speisenplan



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag
Kalenderwoche 39	27.09.2021	28.09.2021	29.09.2021	30.09.2021
<b>Hauptgericht Fleisch</b> 5,00 €		Currywurst mit Pommes frites		Putensteak mit Kroketten frisches Gemüse
<b>Hauptgericht vegetarisch</b> 4,50 €		Kartoffel-Kürbisgratin mit Lauchgemüse Tomaten Salsa		Haugemachte Penne mit Spinat- Mozzarellasauce
<b>Aktion Gericht</b>	Chicken Nuggets Ketchup Pommes frites		Chicken Nuggets Ketchup Pommes frites	
<b>Dessert</b> 1,00 €		Quark mit Früchten		Götterspeise mit Vanillesauce

## Wir wünschen Euch einen guten Appetit!

1 Konservierungsmittel, 2 Antioxidationsmittel, 3 Geschmacksverstärker, 4 Süßungsmittel, 5 Farbstoffe, 6 geschwefelt, 7 Phosphat, 8 Säuerungsmittel  
**enthält: A** Ei, **B** Erdnüsse, **C** Fisch, **D** Gluten, **E** Krebstiere, **F** Senf, **G** Soja, **H** Sesam, **I** Weichtiere, **J** Lupine, **K** Schalenfrüchte, **L** Lactose, **M** Schwefeldioxid, **N** Sellerie  
 Aktuelle Änderungen am Speisenplan behalten wir uns vor.

# Speisenplan



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag
Kalenderwoche 40	04.10.2021	05.10.2021	06.10.2021	07.10.2021
<b>Hauptgericht Fleisch</b> 5,00 €		Frikadelle mit Möhren und Erbsen Kartoffelpüree		Schnitzel von der Pute Rahmkohlrabi Butterkartoffeln
<b>Hauptgericht vegetarisch</b> 4,50 €		Gefüllte Süßkartoffel mit Spinat und Schafskäse Kräuterquark		Käse Tortellini mit Tomatesauce
<b>Aktion Gericht</b>	Panini mit Schinken und Käse Remo		Panini mit Schinken und Käse Remo	
<b>Dessert</b> 1,00 €		Schokoladenmousse		Götterspeise mit Vanillesauce

## Wir wünschen Euch einen guten Appetit!

1 Konservierungsmittel, 2 Antioxidationsmittel, 3 Geschmacksverstärker, 4 Süßungsmittel, 5 Farbstoffe, 6 geschwefelt, 7 Phosphat, 8 Säuerungsmittel  
**enthält: A** Ei, **B** Erdnüsse, **C** Fisch, **D** Gluten, **E** Krebstiere, **F** Senf, **G** Soja, **H** Sesam, **I** Weichtiere, **J** Lupine, **K** Schalenfrüchte, **L** Lactose, **M** Schwefeldioxid, **N** Sellerie  
 Aktuelle Änderungen am Speisenplan behalten wir uns vor.