

Speiseplan KW. 18

27.04.-01.05.2026

Homepage: www.awo-eborn.de

Mensa



09531/9442787

	Vorspeise	Hauptgericht	Dessert	Wahlangebot nur solange Vorrat reicht!
Montag	Tagessuppe	Züricher Geschnetzeltes mit Quiona-Reis, Salat <small>we,sel,mi,8,3</small> Gemüsecurry mit Reis, Salat <small>we,sel,mi,8,3</small>	Bountycreme <small>,mi,8,ko,ha</small>	- Tagessuppe 1,00 € Pasta - Nudeln mit Soße 4,00 € Salate
Dienstag		Käse-Hackfleischsuppe <small>we,sel,mi,8,3</small> Dampfnudeln mit Vanillesoße <small>we,ei,mi,8,1</small>		- Kleiner Salatteller mit Brötchen ³ we nach Wahl 3,00 € - Großer Salatteller Mensana 4,00 €
Mittwoch	Tagessuppe	Käsespätzle mit Röstzwiebeln überbacken, Salat <small>we,sel,mi,8,3,5,3,ei,5</small> Spätzle mit Blattspinat und Bärlauch überbacken, Salat <small>we,sel,mi,8,3,5,ei</small>	Obst	- Kleiner Beilagensalat 2,00 € Special Offer - Wrap ^{we,mi} vers. Variationen 4,00 €
Donnerstag	Tagessuppe	Currywurst an „Spezialsoße“ mit Kartoffelwedges <small>we,sel,mi,8,3,7</small> Gefüllte Ofenkartoffel mit Sourcreme, Salat <small>we,sel,mi,8</small>	Stk. Kuchen <small>we,mi,8,ei,ha</small>	- Gemüsestick-Box mit Dip ^{mi} 2,50 € - Dessert 1,00 € - Obst je Stck. 0,50 € - Obstbecher 2,50 €
Freita		Mensa geschlossen		



vegetarische Menülinie

Speiseplan unter Vorbehalt. Änderungen sind möglich!

Zusatzstoffe: 1. mit Farbstoff(en)

- 2. mit Konservierungsstoff(en)
- 3. mit Antioxidationsmittel
- 4. mit Geschmacksverstärker(n)
- 5. mit Schwefeldioxid
- 6. mit Schwärzungsmittel
- 7. mit Phosphat

8. mit Milcheiweiß

- 9. koffeinhaltig
- 10. chininhaltig
- 11. mit Süßungsmittel
- 12. enthält eine Phenylalaninquelle
- 13. gewachst
- 14. mit Taurin

Allergene: f) Fisch

- ei) Eier
- erd) Erdnüsse
- so) Soja
- mi) Milch-/lactosehaltig
- sel) Sellerie
- sen) Senf

ses) Sesam-Samen

- su) Sulfite
- lu) Lupinen

Gluten: di) Dinkel

- ro) Roggen
- ge) Gerste
- haf) Hafer
- we) Weizen
- gk) Grünkern

Schalenfrüchte: man) Mandeln

- ha) Haselnüsse
- wa) Walnüsse
- ka) Kaschunüsse
- pi) Piztazien
- ko) kokos

