

**AP. Mittagstisch  
Andreas Pinkert**

Hanfelder Str. 82, 82319 Starnberg

**Speisekarte**

**Telefon mobil: 0151/11144724**

**E-Mail: [kidskueche.catering@gmail.com](mailto:kidskueche.catering@gmail.com)**

**Web.: [www.apmittagstisch.catering](http://www.apmittagstisch.catering)**

**Datum: 28.07.2025 bis 03.08.2025**



DE-ÖKO-037

Woche: KW31	Vorspeise 	Hauptspeise 	Dessert 	Feedback	Vegetarisch
<b>Montag</b>		Spätzle(A.1,E) mit Linsen-Gemüsesoße und Putenwienlerle (*,C,K)	Obst	😊 😐 😞	Spätzle(A.1,E) mit Linsen-Gemüsesoße (C,K)
<b>Dienstag</b>	Endiviensalat mit Essig-Öl Dressing	Gemüseschnitzel (A.1,E,K) mit Cous- Cous und Curry-Kokossoße		😊 😐 😞	Gemüseschnitzel (A.1,E,K) mit Cous- Cous und Curry-Kokossoße
<b>Mittwoch</b>		Bio Fusilli (A.1) mit Erbsen-Mais-Rahmsoße (J,K)	Bio-Joghurt(J) mit Schokosplitter	😊 😐 😞	Bio Fusilli (A.1) mit Erbsensahnesoße (J)
<b>Donnerstag</b>		Hähnchen Schnitzel (A.1,E) mit Kartoffelpüree (J)	Obst	😊 😐 😞	Gemüse Schnitzel (A.1,E) mit Kartoffelpüree (J)
<b>Freitag</b>	Bauern-Salat (Paprika, Tomate, Gurke)	MSC Paniertes Seelachs Filet (F) mit Tomatensoße (C), Vollkornreis		😊 😐 😞	Gemüsebällchen (A.1,E) mit Ananas-Currysoße (C), Vollkornreis und Brokkoli

**Pasta und Molkereiprodukte sind immer in Bioqualität**

Die mit \* gekennzeichneten Speisen können Phosphat enthalten.

Kennzeichnung für Fleisch:  
Schwein = S  
Rind = R  
Huhn = H  
Pute = P

A Glutenhaltiges Getreide:  
1Weizen,2Roggen,3Grünkern,  
4Gerste,4 Hafer

B Krebstiere  
C Sellerie

D Sesam  
E Eier  
F Senf  
G Weichtiere  
H Fisch

I Sulfide/Essig  
J Milch/Milchzucker  
Lactose  
K Schalenfrüchte/Nüsse  
Mandeln, Haselnüsse,

L Lupinen  
M Soja Dinkel,  
N Erdnüsse

**Senf und Sellerie können immer enthalten sein.**

**Änderungen vorbehalten!**

**Hausdressing: Gemüsebrühe, Senf, Rapsöl, Jodsatz und Zucker.**



Die Angebote/Komponenten mit dem DGE Logo entsprechen dem DGE Qualitätsstandard für die Schulverpflegung und wurden von der Deutschen Gesellschaft für Ernährung e.V. (DGE) als eine Menülinie zertifiziert.