






Wiesbaden Krippe/Kindergarten

Montag	Mittags	Hauptspeise(n):	Geschlossen
Dienstag	Mittags	Hauptspeise(n):	Vollkorn Pasta mit Käsesauce ^{A1, G}
		Beilage(n):	Frische Blattsalate mit Vinaigrette ^J
		Nachspeise(n):	Bananen
Mittwoch	Mittags	Hauptspeise(n):	 Kalbsfleischfrikadelle ^{A1, C}  Quinoa-Erbsen-Frikadelle ^I
		Beilage(n):	Erbsen , Kartoffelpüree ^G , Rahmsauce ^G
		Nachspeise(n):	Frisches Obst
Donnerstag	Mittags	Hauptspeise(n):	 Gebackenes Seelachsfilet ^{A1, D}  Gefülltes Zucchinischiffchen ^{A1, C, D, G, I}
		Beilage(n):	Salzkartoffeln , Leichte Senfsauce ^{G, J} , Buttergemüse
		Nachspeise(n):	Frisches Obst
Freitag	Mittags	Hauptspeise(n):	 Gemüse- Maultaschen ^{A1, C, I} Fruchtige Tomatensauce
		Nachspeise(n):	Früchtejoghurt ^G

Änderungen vorbehalten!

Die Küche möchte allen Essensteilnehmern die nötigen Informationen geben, damit Sie trotz einer Allergie möglichst viele unserer Speisen genießen können. Entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen benennen wir alle kennzeichnungspflichtigen Allergene sowie Zusatzstoffe.

Trotz der gebotenen organisatorischen und technologischen Voraussetzungen können wir nicht ausschließen, dass die von uns angebotenen Produkte Spuren von Allergenen enthalten.

Allergene und Zusatzstoffe :

A1 = Weizen, A2 = Roggen, A3 = Gerste, A4 = Hafer, A5 = Dinkel, A6 = Kamut, B = Krebstiere, C = Eier, D = Fische, E = Erdnüsse, F = Soja, G = Milch Laktose, H1 = Mandeln, H2 = Haselnüsse, H3 = Walnüsse, H4 = Cashewnüsse/Kaschunüsse, H5 = Pecannüsse, H6 = Paranüsse, H7 = Pistazien, H8 = Macadamia-/Queensland, I = Sellerie, J = Senf, K = Sesamsamen, L = Schwefeldioxid und Sulphite, M = Lupinen, N = Weichtiere, ¹ = mit Antioxidationsmittel, ² = mit Konservierungsstoffen, ³ = mit Farbstoffen, ⁴ = mit Süßungsmitteln, ⁶ = mit Geschmacksverstärker, ⁷ = mit Phosphat, ⁸ = geschwefelt, ⁹ = gewachst, ¹⁰ = geschwärzt, ¹¹ = Oberfläche mit Natamycin behandelt, ¹² = chininhaltig, ¹³ = koffeinhaltig, ¹⁴ = mit Alkohol