

Wochenmenü

KW 22, 25.05.2026 - 29.05.2026
Rochusschule Glessen

Kinder-Cater GmbH
Petra M. Gobelius
Voltastraße 3
50129 Bergheim
e-Mail: office@kinder-cater.com
Tel.: +49(0)2271 - 46703-0



Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Pfingstmontag		Hähnchengulasch Kartoffeln Salat e	Vollkornnudeln Erbsen - Käse - Soße 1, 2, 13 a, a1, d, e	Sojaschnitzel mit Kartoffel - Püree und Salat (Endivien 25) 1, 2 a, a1, b, d, j
		Obst (Bananen)		Buttermilchdessert Heidelbeere d

Da wir mit natürlichen Zutaten arbeiten, können wir produktionsbedingt Kreuzkontaminationen leider nicht ausschließen.* Trotz größter Sorgfalt können Angaben zu den einzelnen Menüs leider noch nicht vollständig sein. Aus organisatorischen Gründen können auch kurzfristig Rohstoffe ausgetauscht werden. Informieren Sie sich bitte daher immer im aktuellen Online-Speiseplan. Das sollten Sie wissen: Wir verwenden ausschließlich Produkte ohne Geschmacksverstärker! - Unser Käse ist handelsüblicher Gouda (max. 45% Fett) - Wir bevorzugen fettarme Milchprodukte (Milch, Pudding, Natur-Quark und -Joghurt) - Wir verwenden Rapsöl, jodiertes Speisesalz und Parboiled-Reis Kennzeichnung: 1=Farbstoff, 2=Konservierungsmittel, 3=Antioxidationsmittel, 13=Nitritsalz, a=Glutenhaltiges Getreide, a1=Weizen, a3=Roggen, a4=Hafer, a6=Gerste, b=Eier, c=Erdnüsse, d=Milch einschließlich Lactose, e=Sellerie, f=Sesam, i=Fisch, j=Soja, l=Senf, m=Schwefeldioxid und Sulphite

L Lunchpaket

Wochenmenü

25.05.2026 - 29.05.2026
Rochusschule Glessen

Kinder-Cater GmbH
Petra M. Gobelius
Voltastraße 3
50129 Bergheim
e-Mail: office@kinder-cater.com
Tel.: +49(0)2271 - 46703-0



Kennzeichnungspflichtige Allergene und Zusatzstoffe 25.05.2026 - 29.05.2026

1=Farbstoff, 2=Konservierungsmittel, 3=Antioxidationsmittel, 4=Geschmacksverstärker, 5=geschwefelt, 6=geschwärzt, 7=gewachst, 8=Phosphat, 9=Süßungsmittel, 10=Phenylalaninquelle, 11=verzehrabführend, 12=gentechnisch verändert, 13=Nitritsalz, 14=Chinin, 15=Koffein, 16=Taurin, 17=Alkohol, a=Glutenhaltiges Getreide, b=Eier, c=Erdnüsse, d=Milch einschließlich Lactose, e=Sellerie, f=Sesam, g=Lupine, h=Krebstiere, i=Fisch, j=Soja, k=Schalenfrüchte, l=Senf, m=Schwefeldioxid und Sulphite, n=Weichtiere, a1=Weizen, a2=Dinkel, a3=Roggen, a4=Hafer, a5=Kamut, a6=Gerste, k1=Mandeln, k2=Haselnüsse, k3=Walnüsse, k4=Kaschunüsse, k5=Pecanüsse, k6=Paranüsse, k7=Pistazien, k8=Macadamianüsse, k9=Queenslandnüsse

27.05.2026, Hähnchengulasch Kartoffeln Salat * Hähnchengulasch: e * Kartoffeln: keine * Salat : keine * Nährwerte: 100gr | Brennwert in kJ/kcal:251.4/60,4 | Fett:0,2g | davon gesättigte Fettsäuren:0,0g | Kohlenhydrate:8,0g | davon Zucker:1,3g | Eiweiß:5,7g | Salz:0,0g

28.05.2026, Vollkornnudeln Erbsen-Käse-Soße * Erbsen-Käse-Soße: 1,2,13 d,e * Vollkornnudeln: a,a1 * Nährwerte: 100gr | Brennwert in kJ/kcal:867.33/207,2 | Fett:6,6g | davon gesättigte Fettsäuren:2,3g | Kohlenhydrate:28,6g | davon Zucker:2,7g | Eiweiß:7,1g | Salz:0,5g

29.05.2026, Sojaschnitzel mit Kartoffel-Püree und Salat (Endivien 25) * Kartoffel-Püree: 1,2 d * Salat (Endivien 25): keine * Sojaschnitzel: a,a1,b,j * Nährwerte: 100gr | Brennwert in kJ/kcal:544.7/130,7 | Fett:6,2g | davon gesättigte Fettsäuren:1,2g | Kohlenhydrate:12,9g | davon Zucker:0,8g | Eiweiß:5,4g | Salz:0,1g

29.05.2026, Buttermilchdessert Heidelbeere * Buttermilchdessert Heidelbeere: d * Nährwerte: 100gr | Brennwert in kJ/kcal:414.81/99,0 | Fett:3,2g | davon gesättigte Fettsäuren:2,1g | Kohlenhydrate:14,8g | davon Zucker:12,1g | Eiweiß:2,6g | Salz:0,1g