


Kielwein-Menü KW 08

16.02.2026 bis 22.02.2026



| | Montag | Zusatz- stoffe/ Allergene | Dienstag | Zusatz- stoffe/ Allergene | Mittwoch  | Zusatz- stoffe/ Allergene | Donnerstag | Zusatz- stoffe/ Allergene | Freitag | Zusatz- stoffe/ Allergene | Samstag | Zusatz- stoffe/ Allergene | Sonntag | Zusatz- stoffe/ Allergene |
|---------------|---|---------------------------------|--|---------------------------------|--|---------------------------------|--|---------------------------------|--|---------------------------------|--|---------------------------------|---|---------------------------------|
| Menü 1 | Rigatoni mit Hackfleisch und Sahnesoße überbacken Blattsalat | 27, a,g,i,a1 | Rinder- geschnetzeltes mit Champignons und Rahm Rösti Mischgemüse | a,g,l,a1 1,4, a,j,a1 | Käsespätzle Geschmelzte Zwiebeln Endiviensalat | 27, a,c,g,a1 | Hähnchen-Haxe Rotweinssoße Tomatenreis Mixsalat | a,a1 1,4, a,g,i,j,l,a1 | Gedünstetes Fischfilet Dillkartoffel Weißweinssoße Grilltomaten | d 1, a,l,a1 | Gulaschsuppe mit Kartoffelwürfel und Paprika Blattsalat | l | Wildgulasch Semmelknödel Blaukraut | a,l,a1 a,c,a1 3,9, l |
| kJ / kcal | 2559/611 | | 1502/358 | | 2888/692 | | 1651/393 | | 1106/296 | | 678/159 | | 1303/309 | |
| Menü 2 | Pilz-Risotto Parmesan Blattsalat | 2, c,g,l 2, c,g | Kraut- schupfnudeln | a,c,a1 | Reibekuchen Apfelmus | a,c,a1 3, | Tortellini Ricota Spinatsoße Parmesan Mixsalat | 1, a,c,f,g,a1 g 2, c,g | Gemüseschnitzel Rahmkartoffeln Blattsalat | a,c,g,a1 a4 a,g,a1 | Quarkkeulchen Apfelmus | 5, a,c,g,a1 3, | Gemüse Nudelaufauf Frischkäsesoße Blattsalat | 27, a,c,g,i,a1 1, a,g,a1 |
| kJ / kcal | 1913/156 | | 2111/502 | | 2476/594 | | 1277/305 | | 1614/384 | | 3037/722 | | 2341/558 | |
| Suppe | Karotten- Ingwer- Suppe | | Tomatensuppe | g | Käse- cremesuppe | 1, a,g,a1 | Kressesuppe | 1,4, a,g,j,a1 | Curry- gemüsesuppe | a,c,g,i,a1 | | | Bierbrauer- süppchen | a,c,g,a1,a3 |
| kJ / kcal | 349/84 | | 339/81 | | 805/193 | | 727/175 | | 447/107 | | | | 964/231 | |

Zusatzstoffe: 1= „mit Farbstoff“; 2= „mit Konservierungsstoff“; 3= „mit Antioxidationsmittel“; 4= „mit Geschmacksverstärker“; 5= „geschwefelt“; 6= „geschwärzt“; 7= „gewachst“; 8= „mit Phosphat“; 9= „mit Süßungsmittel(n)“; 10= „mit Zucker“; 11= „enthält eine Phenylalaninquelle“; 12= „kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken“; 13= „mit Milcheiweiß“; 17= „mit Natripökelsalz“ 18= „mit Nitrat“; 19= „mit Natripökelsalz und Nitrat“; 20= „chininhaltig“; 21= „coffeinhaltig“; 26= „bestrahlt“; 27= „unter Schutzatmosphäre verpackt“; 28= „enthält Aspartam“; 29/30= „enthält Süßholz“; 31= „erhöhter Koffeingehalt“; 32= „mit zugesetzten Pflanzentsterinen“; 33= „mit zugesetzten Pflanzenstanolen“; 34= „kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen“; 35= „auf Fleischstücken zusammengefügt“; 36= „auf Fischstücken zusammengefügt“; 37= „enthält Koffein“; 38= „enthält Nanopartikel“.

Allergene: a= Gluten, a1= Weizen, a2= Roggen, a3= Gerste, a4= Hafer, a5= Dinkel, a6= Kamut, b= Krebstiere, c= Eier, d= Fisch, e= Erdnüsse, f= Soja, g= Milcheiweiß, h= Schalenfrüchte, h1= Mandeln, h2= Haselnüsse, h3= Walnüsse, h4= Cashewnüsse, h5= Pekannüsse, h6= Paranüsse, h7= Pistazien, h8= Makadamia, h9= Queenslandnüsse, i= Sellerie, j= Senf, k= Sesam, l= Schwefeldioxid und Sulfite, m= Lupine, n= Weichtiere.

Kielwein-Menü KW 08

16.02.2026 bis 22.02.2026



| | Montag | Zusatz- stoffe/ Allergene | Dienstag | Zusatz- stoffe/ Allergene | Mittwoch | Zusatz- stoffe/ Allergene | Donnerstag | Zusatz- stoffe/ Allergene | Freitag | Zusatz- stoffe/ Allergene | Samstag | Zusatz- stoffe/ Allergene | Sonntag | Zusatz- stoffe/ Allergene |
|-------------------------|--------------------------|---|---|---|-------------------------------|---|--|---|-----------------|---|-----------------------------------|---|-----------------------|---|
| Dessert | Obst der Saison | | Quark-Dessert- Pfirsich- Maracuja | g | Sahne-Pudding- Nuss Nougat | g,h,h2 | Pflaumen- kompott auf Vanillejoghurt | 3, g | Karamellpudding | g | Sahne-Pudding- Latte-Macchiato | g | Eis | 1, g |
| kJ / kcal | 273/66 | | 503/120 | | 478/114 | | 366/87 | | 553/132 | | 571/136 | | 779/186 | |
| Kuchen | Zitronen- blechkuchen | a,c,g,a 1 | Schoko-Kokos- Blechkuchen | 13, a,c,g,a 1 | Bienenstich | a,c,g,h a1,h1 | Käsekuchen | a,c,g,a 1 | Muffins | a,c,f,g, a1 | Kirsch-Kuchen | a,c,g,a 1 | Tiramisu- Schnitte | a,c,g,a 1 |
| kJ / kcal | 968/231 | | 2063/493 | | 1274/304 | | 1099/262 | | 1320/317 | | 1071/256 | | 1240/296 | |
| Abend- essen | Vesperbuffet | 1,2,3, 8,10,1 7,18,2 7, a,c,d,g j,l,a1 | Vesperbuffet | 1,2,3,8 ,10,17, 18,27, a,c,d,g j,l,a1 | Vesperbuffet | 1,2,3,8 ,10,17, 18,27, a,c,d,g j,l,a1 | Vesperbuffet | 1,2,3,8 ,10,17, 18,27, a,c,d,g j,l,a1 | Vesperbuffet | 1,2,3,8 ,10,17, 18,27, a,c,d,g j,l,a1 | Vesperbuffet | 1,2,3,8 ,10,17, 18,27, a,c,d,g j,l,a1 | Vesperbuffet | 1,2,3,8 ,10,17, 18,27, a,c,d,g j,l,a1 |
| kJ / kcal | 1090/262 | | 1090/262 | | 1090/262 | | 1090/262 | | 1090/262 | | 1090/262 | | 1090/262 | |

Zusatzstoffe: 1= „mit Farbstoff“; 2= „mit Konservierungsstoff“; 3= „mit Antioxidationsmittel“; 4= „mit Geschmacksverstärker“; 5= „geschwefelt“; 6= „geschwärzt“; 7= „gewachst“; 8= „mit Phosphat“; 9= „mit Süßungsmittel(n)“; 10= „mit Zucker“; 11= „enthält eine Phenylalaninquelle“; 12= „kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken“; 13= „mit Milcheiweiß“; 17= „mit Natripökelsalz“ 18= „mit Nitrat“; 19= „mit Natripökelsalz und Nitrat“; 20= „chininhaltig“; 21= „coffeinhaltig“; 26= „bestrahlt“; 27= „unter Schutzatmosphäre verpackt“; 28= „enthält Aspartam“; 29/30= „enthält Süßholz“; 31= „erhöhter Koffeingehalt“; 32= „mit zugesetzten Pflanzentsterinen“; 33= „mit zugesetzten Pflanzenstanolen“; 34= „kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen“; 35= „auf Fleischstücken zusammengefügt“; 36= „auf Fischstücken zusammengefügt“; 37= „enthält Koffein“; 38= „enthält Nanopartikel“.

Allergene: a= Gluten, a1= Weizen, a2=Roggen, a3= Gerste, a4= Hafer, a5= Dinkel, a6= Kamut, b= Krebstiere, c= Eier, d= Fisch, e= Erdnüsse, f= Soja, g= Milcheiweiß, h= Schalenfrüchte, h1= Mandeln, h2= Haselnüsse, h3= Walnüsse, h4= Cashewnüsse, h5= Pekannüsse, h6= Paranüsse, h7= Pistazien, h8= Makadamia, h9= Queenslandnüsse, i= Sellerie, j= Senf, k= Sesam, l= Schwefeldioxid und Sulfite, m= Lupine, n= Weichtiere.