

Dienstencentrum De Bolster

Gezellig samen en gezond tafelen!

Menu mei 2024 - om 12.00 uur

Woe. 01/05 DAG VAN DE ARBEID

Do. 02/05 Kervelsoep | Gehaktbrood | Rode kool | **Gebakken** aardappelen | chocomousse

Vr. 03/05 Broccolisoepp | Wijtingfilet | Wortelen | puree | gebak

Ma. 06/05 Kerriesoepp | Braadworst | Savooikool | aardappelen | chocomousse

Di. 07/05 Minestrone-soep | Kip van 't spit | **slaatje** | kroketten | rijstpap

Wo. 08/05 Aspergesoepp | Kalkoenfilet | ratatouille | rijst | fruit

Do. 09/05 **HEMELVAART** | De Bolster is gesloten

Vr. 10/05 **BRUGDAG** | De Bolster is gesloten

Ma. 13/05 Kippensoep | Penssen | appelcompote | **Gebakken** aardappelen | fruitsalade

Di. 14/05 Tomatensoep | Gebraad | bloemkool | aardappelen | pudding

Wo. 15/05 Aspergesoepp | Spaghetti Bolognaise | Yoghurt

Do. 16/05 **ASPERGEMENU 16€ (inschrijven vanaf 2 mei)**

Salade van aspergerillettes en een lentedressing met krokantjes |

Voorjaarssoep van asperges en knoflook |

Varkenshaasje met tijmaardappelpartjes en asperges |

Pistacheflan

Vr. 17/05 Kervelsoep | Kabeljauw | Prei in melksaus | Puree | Gebak

Ma. 20/05 **PINKSTERMAANDAG** | De Bolster is gesloten

Di. 21/05 Juliennesoep | Ovenschotel met gehakt | Chocomousse

Wo. 22/05 Tomatensoep | Luikse balletjes | Stampptot | Yoghurt

Do. 23/05 Aspergesoepp | Blinde vink | erwten en wortelen | kroketten | pudding

Vr. 24/05 Witloofsoep | Gebakken vis | Selder in room | Aardappelen | gebak

Ma. 27/05 Minestrone-soep | **vleesbrood** | **krieken** | gebakken aardappelen | chocomousse

Di. 28/05 Kippensoep | Zwitserse schijf | bonen | Gebakken rijst | pudding

Wo. 29/05 Seldersoep | Vis | wortelpuree | fruit

Do. 30/05 Tomatensoep | Kipfilet archiduc | **appelcompote** | **Frieten** | Rijstpap

Vr. 31/05 Kervelsoep | doradefilet | wortelen | aardappelen | **fruit**



SCAN ME



Reserveren voor een maaltijd

Eén werkdag op voorhand

Tel. 089 48 28 50 of schrijf je online
in www.dcdebolster.be

Prijs: € 7,50

Betaling via Bolsterbonnenhoek-
Dienstencentrum De Bolster