

Veranstaltungszentrum ver.di Höfe

Speiseplan 07.12. - 11.12.2020

	Menü 1 (vegetarisch)	Menü 2	Dessert
Montag	Ofenrische Rotkohl-Quiche mit Ziegenkäse und Salatbeilage A5,C,G1,G6	Möhren-Erdnuss-Suppe mit mariniertem Hähnchenspieß und Sprossen E,F	Zartbitter-Schokopudding G1,G5
Dienstag	Tofu-Gemüsespieß im Tomatensud geschmort mit Kräuter-Linsen F	Schweinerückensteak in Pilzrahmsauce und gerösteten Kartoffeln A1,G1,G2,G5	Birnen-Granatapfel-Salat mit Hanfsamen
Mittwoch	Herzhafte Palatschinken mit Ricotta-Spinatfüllung und zweierlei Rohkostsalat A5,C,G1,G6	Orecchiette mit glasierten Schwarzwurzeln, Pancetta2 und Estragonsauce A1,G2	Winter-Crème-Brûlée mit Zimt und Kardamom C,G5
Donnerstag	Spanische Frittata mit Kürbis und pikanter Paprikasauce C,G1	Fischfilet mit Zitronen-Dinkelkruste auf Gemüseragout und Pilawreis A5,D,G1,G5	Spekulatius-Quark mit Cranberries A5,G2,G4
Freitag	Indische Gemüseküchle auf gebratenem Ingwer-Grünkohl und Joghurtsauce A1,G3,K vegetarisch	Rinderhacksteak mit Kartoffelpüree, Wirsing und Senfsauce A1,C,G1,G2,J vegan	Mallorquinischer Mandelkuchen mit Orangensirup

1 Farbstoff 2 Konservierungsstoffe 3 Antioxidationsmittel 4 Phosphat / Stabilisatoren 5 Geschmacksverstärker 6 Zuckerarten und Süßungsmittel 7 enthält eine Phenylalaninquelle, 8 geschwefelt 9 geschwärzt 10 gewachst 11 koffeinhaltig 12 cheninhalig 13 kann Spuren von Alkohol enthalten
A Glutenhaltig: A1 Weizen, A2 Gerste, A3 Roggen, A4 Hafer, A5 Dinkel, A6 Kamut, B Krebstiere, C Eier, D Fisch, E Erdnüsse, F Soja, G Milch, H Schalenfrüchte: H1 Mandel, H2 Haselnuss, H3 Walnuss, H4 Cashewnuss, H5 Pekannuss, H6 Paranuss, H7 Pistazie, H8 Macadamianuss, H9 Queenslandnuss, I Sellerie, J Senf, K Sesam, L Schwefeldioxid, M Lupinen, N Weichtiere **R** - Rind, **S** - Schwein

Aufgrund unserer Frische-Küche kann eine Kreuzkontaminierung immer möglich sein.
Trotz sorgfältiger Planung kann es vorkommen, dass ein Gericht bereits vorzeitig vergriffen ist.
Wir bitten um Ihr Verständnis! Aktuelle Änderungen am Speiseplan behalten wir uns vor.