



Villadsen, Mai (EL)

Medlem af Folketinget,
Enhedslisten

MF

Folketinget, Christiansborg
1240 København K

Tlf. i Folketinget (kan ikke benyttes til sms): +45 3337 5089

E-mail: mai.villadsen@ft.dk

Hjemmeside: <https://enhedslisten.dk/person/mai-villadsen>



Mai Villadsen, født 26. december 1991 i Herning, datter af folkeskolelærer Jørn Sloth Andersen og folkeskolelærer Lisbeth Ejby Villadsen.

Medlemsperiode

Folketingsmedlem for Enhedslisten i Østjyllands Storkreds fra 1. november 2022.

Folketingsmedlem for Enhedslisten i Nordsjællands Storkreds, 5. juni 2019 – 1. november 2022.

Kandidat for Enhedslisten i Skanderborgkredsen fra 2022.

Kandidat for Enhedslisten i Aarhus Nordkredsen fra 2022.

Kandidat for Enhedslisten i alle opstillingskredse i Sjællands Storkreds, 2020-2022.

Kandidat for Enhedslisten i alle opstillingskredse i Nordsjællands Storkreds, 2018-2022.

Kandidat for Enhedslisten i alle opstillingskredse i Københavns Omegns Storkreds, 2017-2018.

Parlamentarisk karriere

Børne- og familieordfører fra 2023.

Forskningsordfører fra 2023.

Uddannelsesordfører fra 2023.

Undervisningsordfører fra 2023.

Politisk ordfører, 2021-2023.

Klima-, miljø- og naturordfører, 2019-2024.

Kulturordfører, 2019-2020.

Ligestillingsordfører, 2019-2020.

Uddannelsesordfører, 2019-2020.

Uddannelse

Studerende gennem Åbent Universitet på Aarhus Universitet, Roskilde Universitet og Københavns Universitet, 2016-2018.

Student, Gefion Gymnasium, 2011.

Folkeskole, Kibæk Skole, 1997-2007.

Beskæftigelse

Politisk rådgiver, Enhedslisten, 2015-2019.

Ekstern projektleder og underviser, DeltagerDanmark, 2015-2017.

Ekstern underviser, Cevea, 2015.

Ungdomskonsulent, HK, 2013-2015.

Udvalg og ordførerskaber pr. 14. dec 2024

Udvalgsposter

Medlem af

Børne- og Undervisningsudvalget
Indenrigsudvalget
Kulturudvalget
Uddannelses- og Forskningsudvalget
Udvalget for Landdistrikter og Øer
Udvalget for Småøer

Ordførerskaber

Børneordfører
Familieordfører
Forskningsordfører
Uddannelsesordfører
Undervisningsordfører
Ungeordfører