



Hvelplund, Peder (EL)

Medlem af Folketinget,
Enhedslisten

Pædagog

Folketinget, Christiansborg
1218 København K

Mobil: +45 61623231

E-mail: peder.hvelplund@ft.dk



Peder Hvelplund, født 8. september 1967 i Ringkøbing, søn af brugsuddeler Svend Aksel Hvelplund og hjemmegående Kirstine Hvelplund. Gift med Louise Bilde Hvelplund. Har børnene Oskar, Anna og Karl Bilde Hvelplund.

Medlemsperiode

Folketingsmedlem for Enhedslisten i Nordjyllands Storkreds fra 5. juni 2019.

Midlertidigt folketingsmedlem for Enhedslisten i Nordjyllands Storkreds (stedfortræder for Stine Brix), 22. december 2018 – 7. maj 2019.

Midlertidigt folketingsmedlem for Enhedslisten i Nordjyllands Storkreds (stedfortræder for Stine Brix), 29. marts 2016 – 28. februar 2017.

Kandidat for Enhedslisten i Brønderslevkredsen fra 2015.

Kandidat for Enhedslisten i Hjørringkredsen fra 2007.

Parlamentarisk karriere

Næstformand for Indfødsretsudvalget fra 2024.

Indfødsretsordfører (2019-2023) og fra 2024.

Klima-, natur- og miljøordfører, 2023.

Socialordfører, 2023.

Handicapordfører, 2022-2023.

Sundheds-, psykiatri- og ældreordfører fra 2022.

Forsvarsordfører, 2022.

Ordfører for grøn omstilling, klima, natur, miljø og corona, 2021-2022.

Medlem af Enhedslistens gruppeledelse fra 2019.

Næstformand for Enhedslistens folketingsgruppe, 2019-2020.

Formand for Enhedslistens folketingsgruppe fra 2024 og 2020-2023.

Uddannelse

Fritidspædagog, Hjørring Seminarium, 1990-1993.

Gymnasium, Ringkøbing Gymnasium, 1983-1986.

Folkeskole, Tim Skole, 1981-1983.

Folkeskole, Hover-Thorsted Friskole, 1974-1981.

Beskæftigelse

Social mentor i beskæftigelsesområdet, Hjørring Kommune, 2013-2019.

Opsøgende medarbejder i udsatteområdet, Hjørring Kommune, 1994-2013.

Udvalg og ordførerskaber pr. 29. mar 2025

Udvalgsposter

Næstformand for

Indfødsretsudvalget

Medlem af

Epidemiudvalget

Granskningsudvalget

Sundhedsudvalget

Udvalget for Forretningsordenen

Ældreudvalget

Ordførerskaber

Indfødsretsordfører

Psykatriordfører

Sundhedsordfører

Ældreordfører