

# KANDIDATGRUNDLAG TIL KV2025 - SØREN BERTELSEN SCOTT

---

FØDSELSDAG: 28 May, 1991 (33 år)  
STATSBORGSKAB: Danmark & USA  
ADRESSE: Gråspurvevej 25, 3.1  
2400 Copenhagen (Nordvest!)  
TLF: +45 5162 7117  
EMAIL: [scott.soren@gmail.com](mailto:scott.soren@gmail.com)



## OPSOMMERING

---

- Bringer grøn omstillings faglighed til borgerrepresentation som adjunkt i grøn energi på KU Kemi.
- Internationanalist som taler fem sprog: engelsk, dansk, tysk, kinesisk (mandarin), og spansk.
- Aktiv i politikudvikling i Alternativet København (bolig, teknik og miljø, og demokrati)
- Vil gøre København grønnere, mere demokratisk, og bedre til at omfagne sin mangfoldighed

## CV

---

Faglig:

september 2023 - nu	Tenure-track adjunkt på <b>kemisk institut, Københavns Universitet</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Forfatter på over 25 publikationer i videnskabelig journaler om elektrokatalyse, som er kernen i power-to-X teknologi. (<a href="#">link til forskningsside</a>)</li><li>• Leder af en forskningsgruppe, vejleder på 5 BSc, MSc og PhD projekter</li><li>• Har skabt og underviser et nyt kursus "Chemistry in the Green Energy Transition" som kommer vidt omkring grøn omstillings teknologi og økonomi.</li></ul>
november 2022 - maj 2023	Analytiker hos <b>Iberdrola España, S.A.U.</b> , Madrid, Spanien Stretegisk analyse af ny energiteknologier hos E.U's største producent af grøn strøm
november 2020 - oktober 2022	Post-doc på <b>Imperial College London</b> , London, Storbritanien Forskning i batterier, elektrolyse, og opgradering af biomasse
januar 2020 - november 2020	Ingeniør hos <b>Spectro Inlets A/S</b> , en startup firma i København Udvikling af en produkt til procesovervågning på biogasanlæg
september 2016 - august 2019	<b>PhD i Fysik</b> , Danmarks Teknisk Universitet (DTU) Afhandling: Isotope-Labeling Studies in Electrocatalysis for Renewable Energy Conversion, and the Net CO <sub>2</sub> Impact of this PhD Project ( <a href="#">link</a> ). Forsvaret Sep. 3, 2019
september 2014 - juni 2016	<b>MSc i kemisk og biokemisk teknologi</b> , DTU med udenlandsophold på Stanford University, USA
august 2013 - maj 2014	Praktik på <b>Lawrence Berkeley National Laboratory</b> under USA's energiministerie. Joint Center for Artificial Photosynthesis (fællescentret for kunstig fotosyntese)
september 2010 - juli 2013	<b>BSc i kemi</b> på Københavns Universitet med udenlandsophold på Peking University (北京大学), Beijing, Kina
august 2009 - januar 2010	Engelsklærer på <b>Shazitang Primary School</b> (砂子唐小学) i Changsha, Hunan, Kina. Udviklede og underviste et pensum om mundlig engelsk og vestlig kluttur til klasser af op til 60 kinesisk elever på 8-12 år.

Politisk:

juni 2024 - nu	Aktiv medlem af Alternativet i København. Arbejdsgrupper i <b>Alternativet København</b> : <ul style="list-style-type: none"><li>• Boligruppen, som udvikler boligpolitik op til KV2025, med Emil Sloth Andersen.</li><li>• Teknik og Miljø bagrundsgruppe med Troels Christian Jakobsen.</li><li>• Demokratigruppen, som skal udvikle demokrati politik, med Birgitte Kehler Holst.</li></ul>
2015 - 2020	Medlem af Alternativet. Jeg var interesseret støtter men ikke aktiv dengang.

## TILGANG TIL POLITISK ARBEJDE

---

Jeg er relativt uerfarne i partipolitik, og meget af det jeg har lært, har været gennem Alternativet. De seks kerneværdier og debatdogmaerne er dermed grundlæggende for det tilgang, jeg kommer til at have. Men jeg vil helt klart tage med mig noget af det, jeg kan som underviser og forskningsleder: Det indebær bl.a. at tænke kritisk og kvantitativt, at lytte og kende andres styrker, at vise tilid og delegere når det giver mening, og at være åbent for god ideer uanset hvor de kommer fra.

## MÆRKESAGER

---

- **En absolut bæredygtig by: ingen træ i energisystemet.** Københavns Kommune er ved at udvikle en Klimaplan 2035, som har en del gode ting men den store svaghed at den indeholder en energistrategi som forudsætter en fortsat høj forbrug af træpæller i vores kraftvarmeværker. Politiken kan være tågede, men videnskaben er klart: dette er ikke en bæredygtig form for energi. Derfor har Københavns Kommune brug for en energistrategi som kommer helt af med træbaseret biomasse. Det vil kræve en stor investering i vind og sol energi, varmepumper, varmeoplagring, batterier, biogas, power-to-X brændstoffer, energieffektivisering og redskaber for smartere energiforbrug blandt københavns forbruger. Teknologien er der, og jeg er overbevist om at viljen er der også blandt borgerne. Det kræver dog en stærk borgerrepræsentation som presser på og ikke acceptere at problemet bliver fejlet under gulvet.
- **En åbent, mangfoldig og kreativ København.** Jeg elsker at København er et mangfoldig by. Et ud af fem af kommunens borger er ikke dansker. Derfor er det kedelig at se at København ligger ret dårligt (nederste 10 ud af 50 byer) i et undersøgelse fra InterNations omkring "ease of settling in", hvor det svageste point er "finding friends". Jeg kender det selv fra min erfaring som halv-Invandrer, og vil gerne hjælpe de internationale i København med at trives, så de også kan bidrage bedre til vores by med deres unikke kulture, fagligheder og ideer. Der er meget, kommunen kan, som at (i) hjælpe med at skabe ny inkluderende fællesskaber (ii) køre kampagne såsom en "snakke med fremmede dag" for at opfordre større åbenhed og venskabelighed, og (iii) bevare de skæve kreative miljøer som gøre byen til et kulturelt powerhouse, for at nævne nogle få.
- **En endnumere demokratisk København** Demokratiet er under pres verden rundt. Vi er nød til at innovere og forbygge imod de autoritære tendenser der rammer mange lande, inklusiv mit hjemland USA. Det kommunale demokrati er især vigtig på grund af dens folkenærhed. Jeg mener, København skal være et demokratisk fyrtårn og et demokratisk laboratorium. Vi bør bruge værktøj som borgersamlinger, lokaludvalg, og kommunale folkeafstemninger i endnu højere grad for at involvere borgerne i vigtige beslutninger.

## PERSONLIG LIV OG ANDRE INTERESSER

---

- Jeg bor med min kæreste, Agnes Matuszak (Agi), som er polsk-tysk dobbeltstatsborger og arbejder som udvikler af vind- og solenergi projekter, i en lejelejlighed i Nordvest.
- Jeg spiller klaver når jeg har tid. Jeg har tidligere spillet i min high school's jazz band i USA, i en Balkan-Klezmer band og efterfølgende en flamenco band i København, og i en psykedelisk rock band i London.
- Jeg er glad for sprog. Jeg er opvokset tosproget (dog kun engelsk i skole indtil uni), og fik også lidt tysk da vi boede i Tyskland. Jeg begyndt at lære kinesisk i amerikanske high-school og forelskede mig i det, så jeg tog til Kina direkte efter at jeg blev student. Tysk har jeg genopfriskede gennem min kæreste, og spansk lært jeg i forbindelse med et halvt-års ophold i Madrid. Det næste bliver nok polsk pga svigerforældre.
- **Agi og jeg bliver snart forældre!** Vi kender ikke kønnet. Terminsdatoen er den 18. marts. Vi glæder os!

## MIN KAMPAGNE OG ORGANISERING

---

Jeg vil være på barsel under valgkamp. Alligevel, håber jeg på at være meget aktiv på gadene (barnevognen med!) og i debatterne under valgkampene, især debatterne på engelsk som rækker ud til de 20% af københavnere som ikke er dansk statsborger. Jeg vil også række ud til spanske og latinamerikanske københavnere, som er det andet største sproglige gruppe af internationale københavnere efter engelsk, ved blandt andet at lave en event på Casa Latinoamerica i Valby. Jeg har et godt netværk i København, men har ikke begyndt for alvor at aktivere dem endnu.

Det bliver første gang jeg stiller op. Meget vil være udfordrende for mig, men jeg glæder mig til læringsprocessen.

## STEM FOR MIG FORDI

---

Som dansk-amerikaner kigger jeg meget over atlanten og tænker på demokratiets skrøbelighed. Polarisering, penge, og pessimisme er de værktøj mine landsmænd Trump, Vance og Musk har brugt til at komme til magt og vil bruge imod os. Så lad os gøre København til en empatisk, inkluderende og optimistisk fyrtårn for demokrati. Lad os give borgerne flere muligheder og flere indkaldelse til at deltage og bidrage. Lad os skabe nye fællesskaber både for danske og internationale københavnere for at forstærke tilhørsforhold og finde løsninger sammen til de store udfordringer.

Det gælder ikke mindst at sænke vores klimabelastning. Lad os erstatte klimaangst og mistrivelse med handling, og få vores by til at køre på 100% bæredygtig el og varme. Vælgerne ved hvor vi i alternativet står i forhold til den grønne omstilling, men ved ikke nødvendigvis at vi også har den kompetence at udføre det. Derfor har vi brug for en energiexpert på vores kandidathold og derefter blandt vores folkevalgte.

Som jeres medlem af borgerrepræsentation vil jeg kæmpe for en mere bæredygtig København, samt en mere inklusiv, mangfoldig, kreativt og demokratisk København.