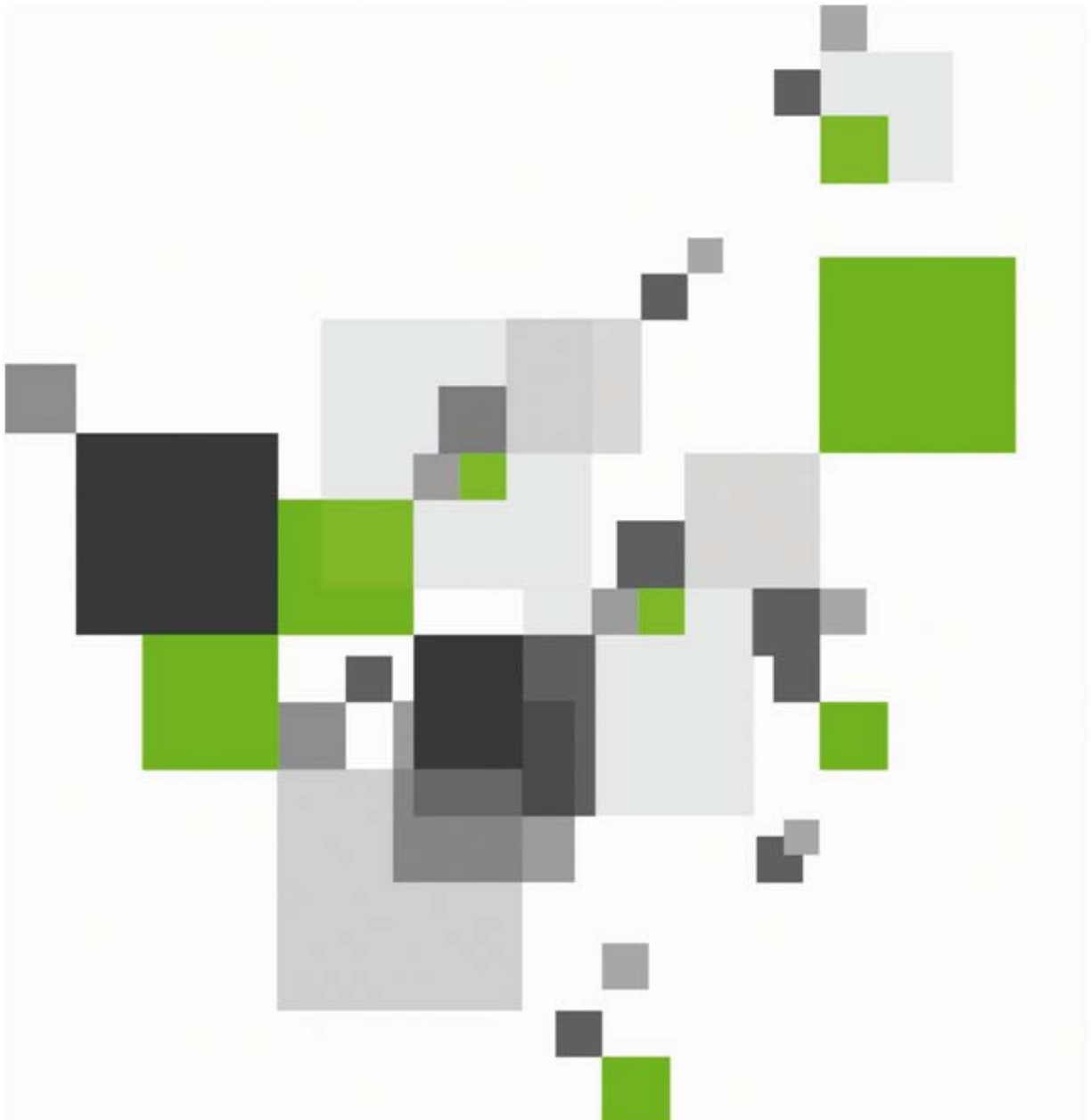




Det digitale valg

Danskernes holdning til e-valg

KMD Analyse



Om KMD Analyse

KMD Analyse er en vidensenhed i KMD, som udarbejder analyser om de digitale muligheder i det offentlige og private Danmark. KMD Analyse har tidligere udgivet rapporterne "Digitalisering af ældreplejen - Potentialer og holdninger" og "Kronisk sygdom – en digital samfundsdiagnose". KMD Analyse samarbejder bl.a. med Center for Digital Forvaltning (CEDI) om udvikling af analyserne. Data til valganalysen er indhentet i samarbejde med Userneeds.

Læs mere om KMD Analyse og hent rapporterne på www.kmd.dk/analyse

KMD er it med indsigt

I 38 år har KMD leveret it-løsninger, der følger dig, fra du bliver født og gennem livet. Det giver os en indsigt, der nok er udsprunget af og forankret i det offentlige Danmark, men som i dag også kommer erhvervslivet til gavn. KMD har været den digitale hjørnesteen i den moderne velfærdsstat siden 1972, og har oparbejdet en unik viden og forståelse af det danske samfunds dna med produkter og forretning, der er baseret på understøttelsen af det danske velfærdssamfund. Vi skaber digitale genveje, der giver overblik, letter forretningsgange og sætter såvel menneskelige som økonomiske ressourcer fri.

KMD står bag helt centrale velfærdsydelser. KMD sørger bl.a. for udbetaling af børneydelser, barselspenge og i manges tilfælde løn. KMD sørger også for korrekt opskrivning til vuggestue, børnehave og skole, og vi er en integreret del af den demokratiske proces fra afsendelsen af valgkortet til registreringen ved stemmeboksen. KMD har udviklet løsninger som e-Boks og NemKonto og en lang række andre digitale løsninger, der understøtter det danske velfærdssamfund.

For yderligere oplysninger:

Kommunikationsdirektør, Morten Langager: mlr@kmd.dk

Udgivelser fra KMD Analyse

Digitalisering af ældreplejen – potentialer og holdninger, udgivet januar 2011

Kronisk sygdom – en digital samfundsdiagnose, udgivet maj 2011

Det digitale valg - danskernes holdning til e-valg, udgivet september 2011

Valgkampens medier - danskernes præferencer, udgivet september 2011

Ønsker du at abonnere på fremtidige udgivelser fra KMD Analyse, kan du sende en e-mail til kmd-analyse@kmd.dk.

Indholdsfortegnelse

Er danskerne parate til at digitalisere valghandlingen?.....	4
Tre ud af fire danskere vil digitalisere valghandlingen	4
Danskerne ser mange fordele ved digital stemmeafgivning	8
Alder og køn ikke afgørende for danskernes holdning til digitalisering af valghandlingen	9
Om undersøgelsen	10
Bilag.....	11

Er danskerne parate til at digitalisere valghandlingen?

Om få dage skal danskerne igen til stemmeurnerne for at vælge deres kandidater på tinge. At møde frem på valgstederne og stå i kø for at afgive sin stemme i en afskærmet boks med gardinforhæng, er noget af det, vi forbinder med at deltage i den demokratiske proces. Men behøver det at være sådan i en tid, hvor det meste af samfundet er digitaliseret, og hvor man på nettet kan diskutere, finde meningsfæller eller sågar livsledsagere og købe alt fra dagligvarer til brugte biler? KMD Analyse har spurgt 1.000 danskere om deres holdning til en øget digitalisering af stemmeafgivelsen ved valg i Danmark.

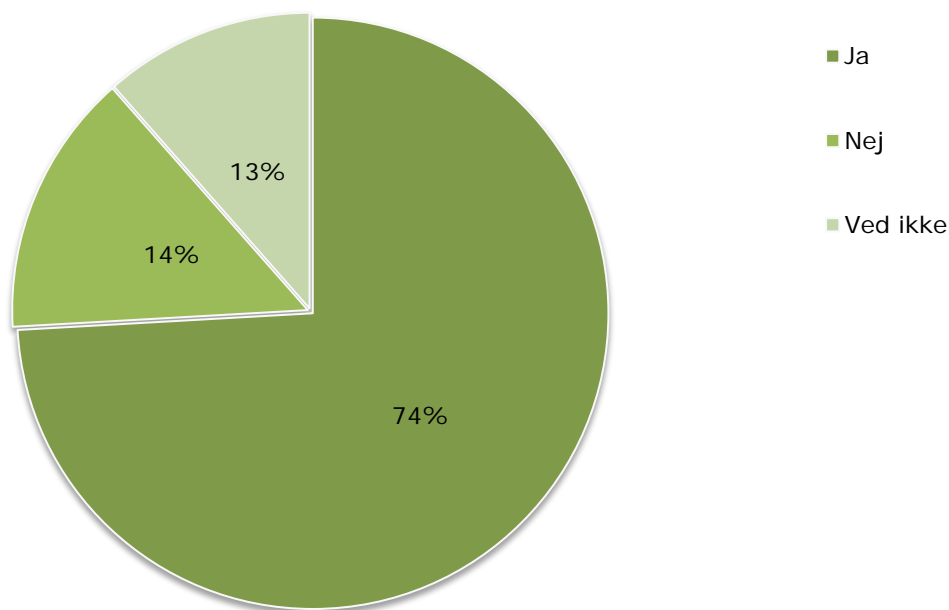
Hovedkonklusionerne i undersøgelsen er, at:

- Danskerne er altovervejende positive over for en øget digitalisering af valghandlingen.
- Knap 80% af befolkningen ville overveje at afgive deres stemme over nettet, hvis det var muligt.
- Danskerne ser store fordele ved at digitalisere valghandlingen, ikke mindst når det gælder om at øge valgdeltagelsen og gøre det nemmere for ældre og handicappede at stemme.
- Alder og køn synes generelt ikke at have betydning for danskernes lyst til at gøre brug af de digitale muligheder i forbindelse med valghandlingen ved eksempelvis at stemme hjemmefra via internettet.

Tre ud af fire danskere vil digitalisere valghandlingen

Et stort flertal af danskerne går ind for, at valglisterne gøres digitale: Således svarer 74,1% af deltagerne i undersøgelsen ja til, at digitale hjælpemidler bør anvendes til digitale valglister, mens kun 14% er imod en sådan digitalisering (figur 1).

Figur 1: Synes du, at man burde bruge digitale hjælpemidler som digitale valglister mere i forbindelse med valg i Danmark?

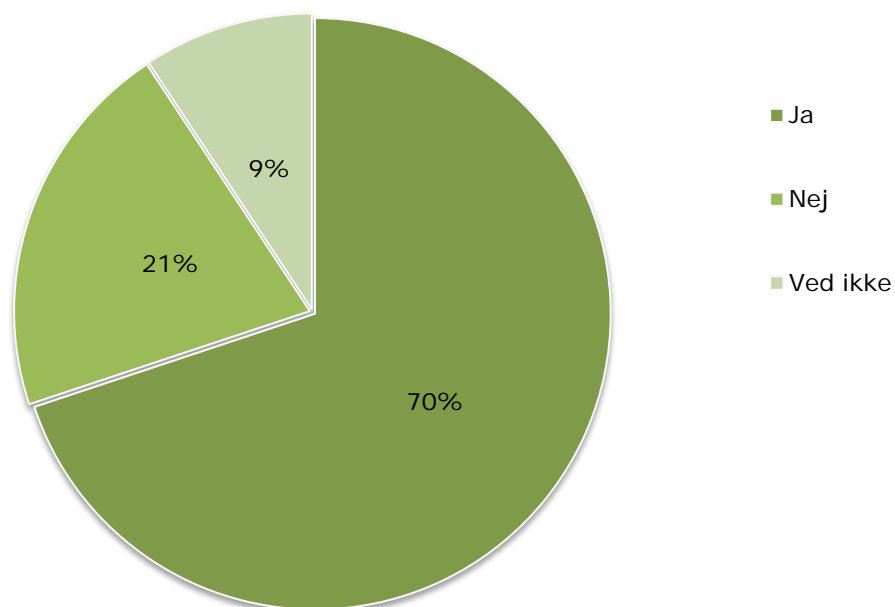


Blandt de digitale tvivlere findes den største andel i Region Nordjylland, hvor gruppen udgør 20,8% af de adspurgte, mens Region Hovedstaden har den mindste andel på kun 8,8% af de adspurgte:

Synes du, at man burde bruge digitale hjælpemidler som digitale valglister mere i forbindelse med valg i Danmark?					
	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Region Syddanmark	Region Midtjylland	Region Nordjylland
Ja	78,3%	71,7%	75,1%	69,8%	68,8%
Nej	13%	17,9%	13,3%	17,2%	10,4%
Ved ikke	8,8%	10,4%	11,6%	13%	20,8%

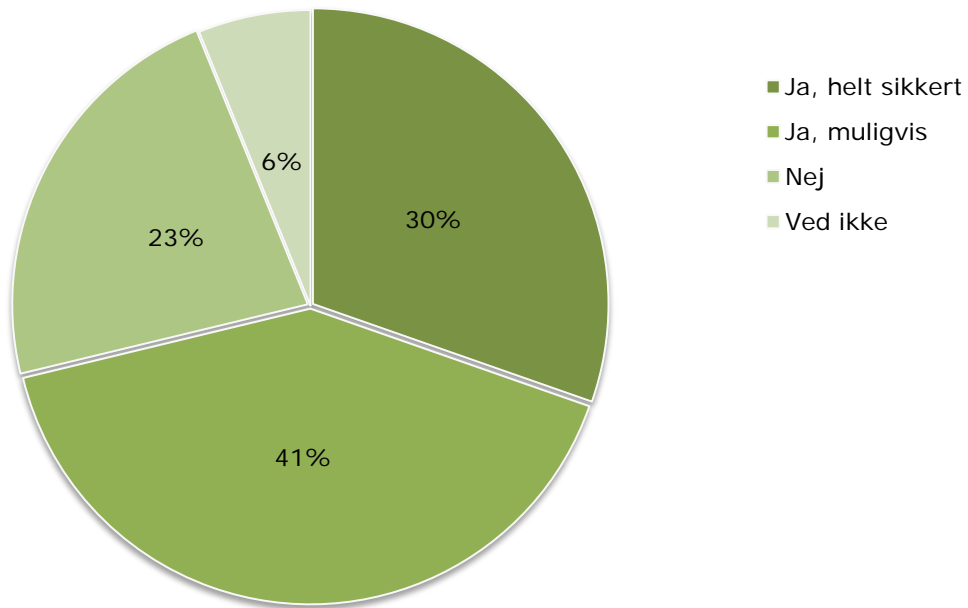
Tilsvarende mener størstedelen af deltagerne i undersøgelsen – hele 70% – at man med fordel kan digitalisere selve stemmeboksen, så vælgerne kan afgive deres stemme ved tryk på en skærm i stedet for at sætte et kryds med en blyant på en alenlang papirstrimmel (figur 2).

Figur 2: Synes du, at det er en god idé, hvis man i stemmeboksen kunne stemme via en digital skærm eller lignende i stedet for ved hjælp af en normal stemmeseddel?



Lidt mere forbeholdne om end fortsat positive er danskerne over for idéen om at lade en valgbus køre rundt i vælgernes lokalområder, for at give dem mulighed for at stemme digitalt inden selve valgdagen. Således siger 30%, at de med sikkerhed kunne finde på at benytte den digitale valgbus, mens 41% muligvis ville benytte den. Et mindretal på 23% ville efter eget udsagn ikke benytte den digitale valgbus (figur 3).

Figur 3: Hvis du kunne brevstemme digitalt i en valgbus, der kørte rundt i dit lokalområde inden valget, ville det så være en mulighed, du kunne finde på at gøre brug af?

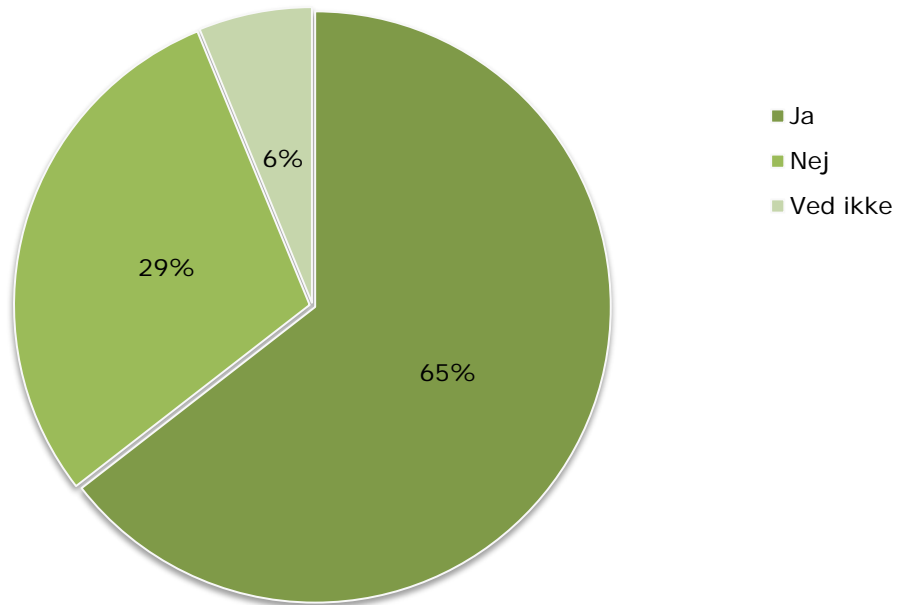


Interessant er det, at de kvindelige vælgere med større sikkerhed end de mandlige kunne finde på at gøre brug af de digitale valgbusser:

Hvis du kunne brevstemme digitalt i en valgbus, der kørte rundt i dit lokalområde inden valget, ville det så være en mulighed, du kunne finde på at gøre brug af?		
	Kvinder	Mænd
Ja, helt sikkert	35,4%	25,8%
Ja, muligvis	37%	45,3%
Nej	21,1%	24,4%
Ved ikke	6,4%	4,3%

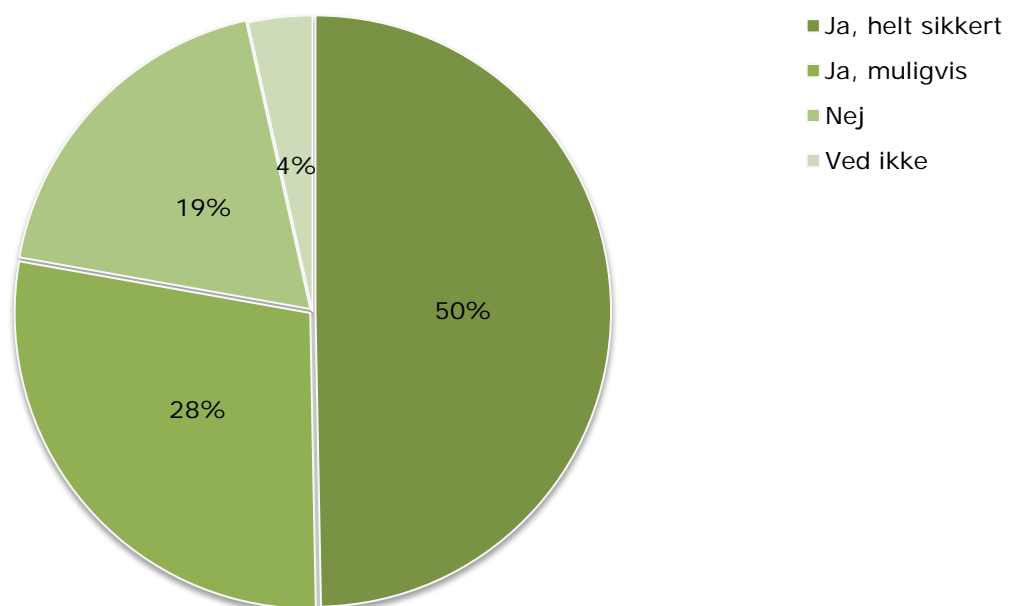
Idéen om at kunne stemme hjemmefra via internettet tiltaler to tredjedele af danskerne, mens en tredjedel ikke synes, at det er en god idé med online-afstemninger som alternativ til det traditionelle valgsted (figur 4).

Figur 4: Synes du, at det er en god idé, hvis man kunne stemme hjemmefra via internettet i stedet for i en stemmeboks ved et traditionelt valgsted?



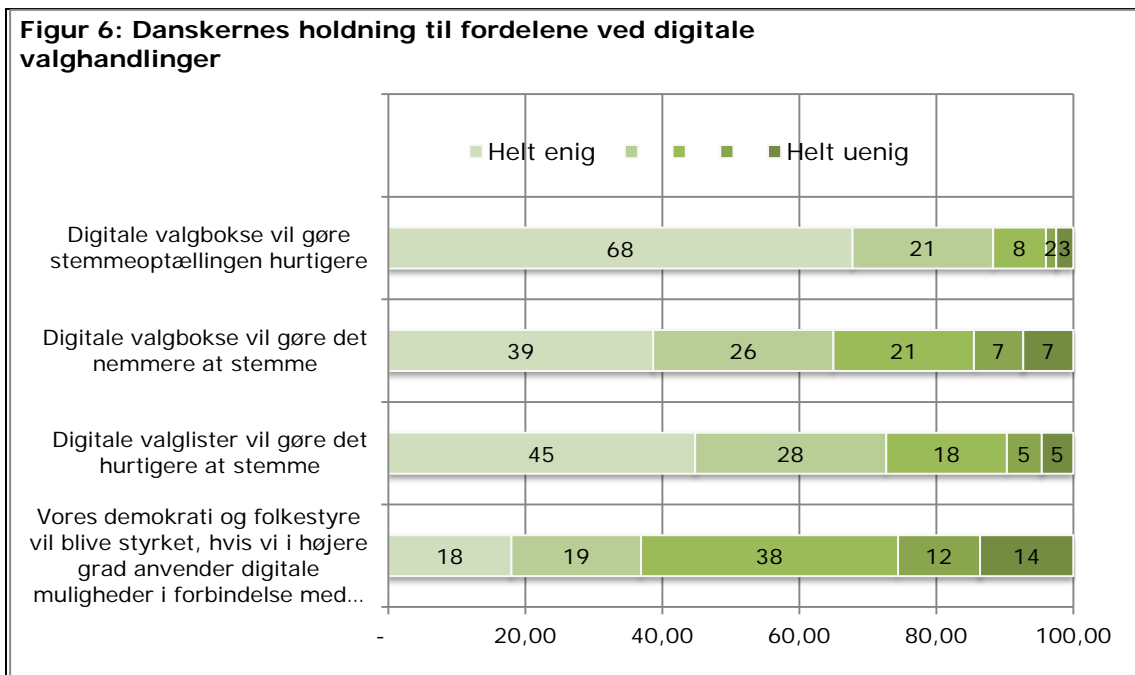
Måske lidt overraskende ville et stort flertal af danskerne – svarende til 78% – enten med sikkerhed eller måske benytte sig af muligheden for at stemme via internettet, hvis der var mulighed for det. Der er således flere borgere, der vil overveje at benytte muligheden for stemmeafgivning via nettet, end der er borgere, som synes, at det er en god idé at indføre afstemning via nettet som alternativ til de traditionelle valgsteder. Et mindretal på 19% af danskerne ville ikke benytte sig af muligheden for at stemme hjemmefra (figur 5).

Figur 5: Vilde du selv benytte muligheden for at stemme via internettet, hvis der var mulighed for det?



Danskerne ser mange fordele ved digital stemmeafgivelse

Direkte adspurgt peger danskerne på, at der er mange fordele ved at digitalisere stemmeafgivelsen. Således erklærer mere end 82% af de adspurgte sig enten enige eller helt enige i, at digitale valglisten vil gøre det hurtigere at afgive sin stemme. Tilsvarende er knap to tredjedele af danskerne enten enige eller meget enige i, at digitale valgbokse vil gøre det nemmere at stemme (figur 6).

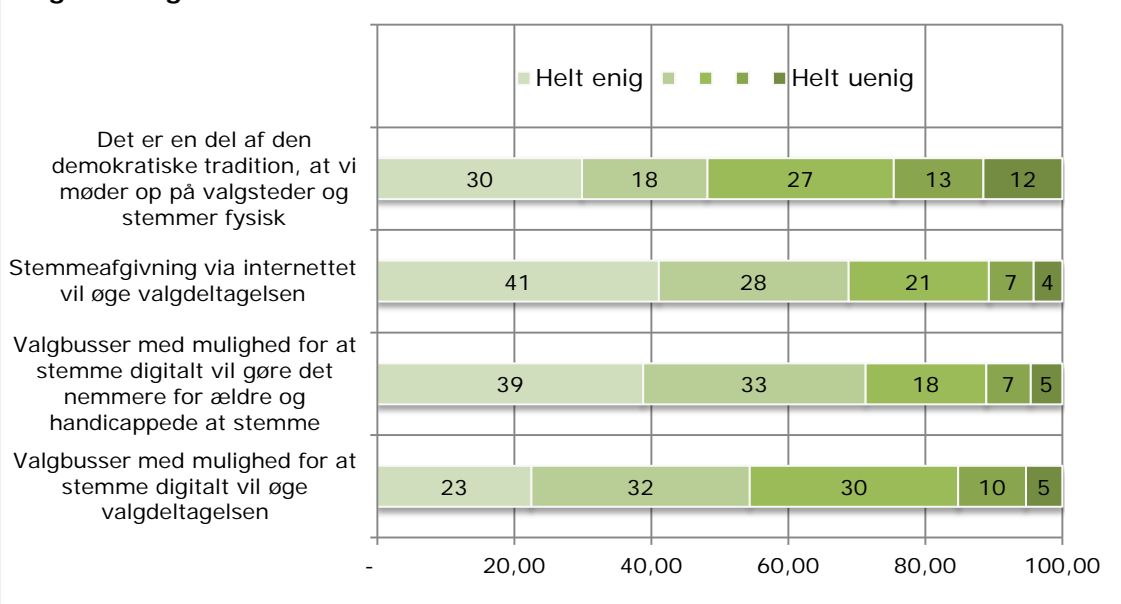


De mest skeptiske over for udsigten til, at digitale muligheder kan styrke demokratiet og folkestyret, finder man i Region Sjælland, hvor 35,9% af de adspurgte erklærer sig helt eller delvist uenige i udsagnet, hvilket kun gælder for 20,8% af de adspurgte i Region Nordjylland.

Af andre væsentlige fordele, som danskerne ser ved en øget digitalisering af valghandlingen, kan nævnes, at stemmeafgivning via internettet vil øge valgdeltagelsen (68,8% er enten enige eller meget enige), mens valgbusser med mulighed for at afgive sin stemme digitalt ses som et vigtigt middel til at gøre det nemmere for ældre og handicappede at stemme (71,3% er enten enige eller meget enige).

Endelig er det værd at bemærke, at 48% af danskerne ser det som en del af den demokratiske tradition, at vi møder op på valgstederne fysisk for at afgive vores stemme, mens 25% er helt eller delvist uenige heri og 27% placerer sig midt i mellem de to standpunkter.

Figur 7: Danskernes holdning til fordelene ved digitale valghandlinger



I Region Nordjylland finder man den største andel af borgere, som mener, at stemmeafgivning via internettet vil øge valgdeltagelsen. Således erklærer hele 74,1% af de adspurgte i regionen sig helt eller delvist enige i udsagnet, hvilket kun gælder for 66% af borgerne i Region Sjælland.

Omvendt mener kun 42,5% af de adspurgte i Region Sjælland, at fysisk fremmøde er en del af den demokratiske tradition, hvilket hele 52,5% af deltagerne fra Region Syddanmark til gengæld erklærer sig helt eller delvist enige i.

Alder og køn ikke afgørende for danskernes holdning til digitalisering af valghandlingen

Danskernes holdning til digitale valghandlinger har i mindre grad at gøre med deres alder eller køn. Således svarer eksempelvis 76,5% af de 18 – 34 årige deltagere i undersøgelsen, at de enten med sikkerhed eller muligvis ville benytte muligheden for at stemme via internettet, hvis der var mulighed for det, hvilket ikke er væsentligt anderledes fra fordelingen i de øvrige aldersgrupper, som det fremgår af nedenstående tabel:

Ville du selv benytte muligheden for at stemme via internettet, hvis der var mulighed for det?				
	Alle	18 – 34 årige	35 – 49 årige	50 – 65 årige
Ja, helt sikkert	49,7%	45,6%	51,9%	51,3%
Ja, muligvis	28,1%	30,9%	28,4%	25,1%
Nej	18,7%	18,8%	18,6%	18,8%
Ved ikke	6,2%	4,7%	1,2%	4,8%

På tilsvarende vis svarer 78,9% af de i undersøgelsen deltagende kvindelige vælgere, at de enten med sikkerhed eller muligvis ville gøre brug af muligheden for at stemme via internettet, hvilket ikke i væsentlig grad adskiller sig fra andelen på 77,8% for alle deltagere i undersøgelsen.

Ville du selv benytte muligheden for at stemme via internettet, hvis der var mulighed for det?			
	Alle	Kvinder	Mænd
Ja, helt sikkert	49,7%	52,5%	46,9%
Ja, muligvis	28,1%	26,4%	29,8%
Nej	18,7%	16,3%	21,1%
Ved ikke	6,2%	4,8%	2,2%

Ser man på vælgernes uddannelsesniveau, er der en mindre afvigelse for vælgere med enten Folkeskolen eller en studentereksamen som højeste, afsluttede uddannelse, idet kun godt 71% af vælgerne i disse grupper med sikkerhed eller muligvis ville benytte sig af muligheden for at stemme via internettet, hvilket gælder for 77,8% af samtlige deltagere i undersøgelsen og for 78,9% af deltagerne med en lang, videregående uddannelse:

Ville du selv benytte muligheden for at stemme via internettet, hvis der var mulighed for det?							
	Alle	Folkeskole	Gymnasial	Erhvervs-uddannelse	Kort vg. udd.	Mellemlang vg. udd.	Lang vg. udd.
Ja, helt sikkert	49,7%	47,3%	42,9%	53,5%	52,9%	49,1%	50,3%
Ja, muligvis	28,1%	24,3%	28,6%	27,7%	26,9%	29,1%	28,6%
Nej	18,7%	25,7%	24,1%	17,1%	16%	17,4%	18,3%
Ved ikke	3,5%	2,7%	4,5%	1,8%	4,2%	4,3%	2,9%

Om undersøgelsen

Undersøgelsen er gennemført på nettet blandt 1.000 repræsentativt udvalgte respondenter i Userneeds' Danmarkspanel i alderen 18 – 65 år. Undersøgelsen er gennemført i perioden 26. august til 5. september 2011.

Bilag

Synes du, at man burde bruge digitale hjælpemidler som digitale valglister mere i forbindelse med valg i Danmark?	
	Antal
Ja	74,1%
Nej	14,4%
Ved ikke	11,5%

Synes du, at det er en god idé, hvis man i stemmeboksen kunne stemme via en digital skærm eller lignende i stedet for ved hjælp af en normal stemmeseddel?	
	Antal
Ja	69,9%
Nej	20,8%
Ved ikke	9,3%

Hvis du kunne brevstemme digitalt i en valgbus, der kørte rundt i dit lokalområde inden valget, ville det så være en mulighed, du kunne finde på at gøre brug af?	
	Antal
Ja, helt sikkert	30,6%
Ja, muligvis	41,2%
Nej	22,8%
Ved ikke	5,4%

Synes du, at det er en god idé, hvis man kunne stemme hjemmefra via internettet i stedet for i en stemmeboks ved et traditionelt valgsted?	
	Antal
Ja	64,5%
Nej	29,3%
Ved ikke	6,2%

Ville du selv benytte muligheden for at stemme via internettet, hvis der var mulighed for det?	
	Antal
Ja, helt sikkert	49,7%
Ja, muligvis	28,1%
Nej	18,7%
Ved ikke	3,5%

Vores demokrati og folkestyre vil blive styrket, hvis vi i højere grad anvender digitale muligheder i forbindelse med afstemninger og politisk debat	
	Antal
1 – Helt uenig	13,6%
2	12,0%
3	37,5%
4	18,9%
5 – Helt enig	18,0%

Digitale valglister vil gøre det hurtigere at stemme	
	Antal
1 – Helt uenig	4,6%
2	5,1%
3	17,6%
4	27,9%
5 – Helt enig	44,8%

Digitale valgbokse vil gøre det nemmere at stemme	
	Antal
1 – Helt uenig	7,3%
2	7,2%
3	20,5%
4	26,3%
5 – Helt enig	38,7%

Digitale valgbokse vil gøre stemmeoptællingen hurtigere	
	Antal
1 – Helt uenig	2,5%
2	1,5%
3	7,7%
4	20,5%
5 – Helt enig	67,8%

Valgbusser med mulighed for at stemme digitalt vil øge valgdeltagelsen	
	Antal
1 – Helt uenig	5,3%
2	9,9%
3	30,4%
4	31,9%
5 – Helt enig	22,5%

Valgbusser med mulighed for at stemme digitalt vil gøre det nemmere for ældre og handicappede at stemme	
	Antal
1 – Helt uenig	4,6%
2	6,5%
3	17,6%
4	32,5%
5 – Helt enig	38,8%

Stemmeafgivning via internettet vil øge valgdeltagelsen	
	Antal
1 – Helt uenig	4,2%
2	6,5%
3	20,5%
4	27,7%
5 – Helt enig	41,1%

Det er en del af den demokratiske tradition, at vi møder op på valgsteder og stemmer fysisk	
	Antal
1 – Helt uenig	11,5%
2	13,1%
3	27,2%
4	18,3%
5 – Helt enig	29,9%