

IKT Norge - IT kunnskaper

Prosjektleder: Ellen H. Guldvog ellen@responsanalyse.no
Analytiker: Ellen H. Guldvog ellen@responsanalyse.no

Start: 7/5/2017
Avsluttet: 7/12/2017

Metode: Webundersøkelse (CAWI)
Ant. respondenter: 696
Alder på respondenter: Fra 16 år til 73 år

Målgruppe



Utvalget består av arbeidstakere og er trukket tilfeldig fra Respons Analyses webpanel - Responspanelet. Mottakerne ble invitert ved hjelp av en e-post med en unik link til deres undersøkelse.

Dataene er ikke vektet grunnet spesialutvalg

Markeringer for signifikante forskjeller leses slik:

Ved prosentfordelingene er det påvist signifikante forskjeller mellom det totale gjennomsnittet og de røde eller grønne cellene - dvs. at det signifikanstestes mot totaltallet og ikke innbyrdes i undergruppene (chi-square).

Ved gjennomsnitt og sammenligninger mellom siste gjennomføring mot forrige gjennomføring, signifikanstestes tallet innbyrdes i undergruppen (t-test)

 = signifikante funn med lavere verdi enn gjennomsnittet/totalen
 = signifikante funn med høyere verdi enn gjennomsnittet/totalen

Publisering:

Ved publisering av resultater fra undersøkelser som Respons Analyse har gjennomført, skal både Respons Analyse og navn på oppdragsgiver oppgis.

Dersom det publiseres feilaktige tall og/eller villedende utdrag fra undersøkelsens resultater, forbeholder Respons Analyse seg retten til å publisere resultater fra samme undersøkelse for å gi en korrekt og nøytral fremstilling.

Sitat for media:

Undersøkelsen er gjennomført av Respons Analyse på oppdrag for IKT Norge.

Demografi (ikke vektet)

Dette viser den demografiske fordelingen av respondentene.

Dataene er vektet basert på befolkningsfordelingstall fra SSB.



Kjønn	Antall	Prosent
Mann	368	52,9 %
Kvinne	328	47,1 %
Total	696	100%

Aldersgrupper 5-delt	Antall	Prosent
16-24	65	9,3 %
25-34	108	15,5 %
35-44	174	25,0 %
45-54	162	23,3 %
55 år og eldre	187	26,9 %
Total	696	100%

Landsdel	Antall	Prosent
Akershus/Oslo	187	26,9 %
Hedmark/Oppland	63	9,1 %
Sør-Østlandet	108	15,5 %
Agder-Rogaland	83	11,9 %
Vestlandet	132	19,0 %
Trøndelag	53	7,6 %
Nord Norge	70	10,1 %
Total	696	100%

Kommunestørrelse	Antall	Prosent
Storby (> 100.000)	250	35,9 %
By (25.000-100.000)	191	27,4 %
Liten by (15.000-25.000)	73	10,5 %
Bygd (< 15.000)	182	26,1 %
Total	696	100%

Utdanning	Antall	Prosent
Grunnskole/Videregående/Yrkesskole	179	25,9 %

1-3 år ved Univ./Høgskole	221	32,0 %
4 år eller mer ved Univ./Høgskole	291	42,1 %
Total	691	100%

Inntekt	Antall	Prosent
< 400.000	48	7,9 %
400.000-599.999	131	21,7 %
600.000-799.999	105	17,4 %
800.000-1.000.000	128	21,2 %
> 1.000.000	193	31,9 %
Total	605	100%



1. Hvor ofte har du følt at dine digitale ferdigheter har vært utilstrekkelige i den jobben du har i dag?

Celleinnhold: Kolonne% Chi2 nivå(W):5%	Kjønn			Aldersgrupper 5-delt					Akershus/Oslo
	Total	Mann	Kvinne	16 til 24 år	25 til 34 år	35 til 44 år	45 til 54 år	55 år og eldre	
	Antall intervju	696	368	328	65	108	174	162	
Alltid	1%	2%	0%	3%	1%	2%	1%	1%	2%
Ofte	6%	5%	6%	5%	6%	3%	7%	7%	6%
En gang i blant	27%	24%	31%	23%	16%	24%	31%	36%	29%
Sjelden	39%	36%	41%	23%	46%	42%	36%	39%	34%
Aldri	24%	29%	17%	29%	29%	29%	22%	16%	26%
Ikke relevant	4%	3%	4%	17%	3%	1%	4%	2%	3%

2. Føler du at mangel på digitale ferdigheter står i veien/vil stå i veien for at du søker deg til andre jobber du ellers er kvalifisert for?

Celleinnhold: Kolonne% Chi2 nivå(W):5%	Kjønn			Aldersgrupper 5-delt					Akershus/Oslo
	Total	Mann	Kvinne	16 til 24 år	25 til 34 år	35 til 44 år	45 til 54 år	55 år og eldre	
	Antall intervju	696	368	328	65	108	174	162	
Ja, i stor grad	2%	3%	2%	5%	2%	3%	1%	2%	3%
Ja, til en viss grad	12%	12%	11%	18%	9%	9%	17%	10%	17%
Ja (1+2)	14%	15%	13%	23%	11%	12%	18%	11%	20%
Nei	75%	75%	76%	66%	86%	85%	74%	65%	68%
Ikke relevant	10%	10%	11%	11%	3%	3%	8%	24%	12%

1. Hvor ofte har du følt at dine c

Celleinnhold: Kolonne% Chi2 nivå(W):5%	Landsdel							
	Total	Hedmark/Oppland	Sør-Østlandet	Agder-Rogaland	Vestlandet	Trøndelag	Nord Norge	Storby (> 100.000)
Antall intervju	696	63	108	83	132	53	70	250
Alltid	1%	-	1%	2%	1%	-	-	2%
Ofte	6%	10%	3%	7%	5%	2%	9%	4%
En gang i blant	27%	25%	23%	33%	27%	26%	27%	27%
Sjelden	39%	33%	50%	34%	40%	38%	40%	36%
Aldri	24%	25%	19%	19%	24%	28%	23%	26%
Ikke relevant	4%	6%	4%	5%	4%	6%	1%	4%

2. Føler du at mangel på digitale

Celleinnhold: Kolonne% Chi2 nivå(W):5%	Landsdel							
	Total	Hedmark/Oppland	Sør-Østlandet	Agder-Rogaland	Vestlandet	Trøndelag	Nord Norge	Storby (> 100.000)
Antall intervju	696	63	108	83	132	53	70	250
Ja, i stor grad	2%	-	1%	5%	2%	-	3%	3%
Ja, til en viss grad	12%	10%	10%	11%	11%	4%	10%	13%
Ja (1+2)	14%	10%	11%	16%	14%	4%	13%	16%
Nei	75%	81%	75%	78%	75%	87%	80%	72%
Ikke relevant	10%	10%	14%	6%	11%	9%	7%	11%

1. Hvor ofte har du følt at dine c

Celleinnhold: Kolonne% Chi2 nivå(W):5%	Antall innbyggere i kommune			
	Total	By (25.000 -100.000)	Liten by (15.000 - 25.000)	Bygd (< 15.000)
Antall intervju	696	191	73	182
Alltid	1%	1%	-	1%
Ofte	6%	5%	10%	6%
En gang i blant	27%	21%	27%	34%
Sjelden	39%	50%	29%	34%
Aldri	24%	20%	30%	22%
Ikke relevant	4%	3%	4%	4%

2. Føler du at mangel på digitale

Celleinnhold: Kolonne% Chi2 nivå(W):5%	Antall innbyggere i kommune			
	Total	By (25.000 -100.000)	Liten by (15.000 - 25.000)	Bygd (< 15.000)
Antall intervju	696	191	73	182
Ja, i stor grad	2%	2%	-	3%
Ja, til en viss grad	12%	10%	5%	14%
Ja (1+2)	14%	12%	5%	17%
Nei	75%	79%	85%	72%
Ikke relevant	10%	9%	10%	11%

1. Hvor ofte har du følt at dine c

Celleinnhold: Kolonne% Chi2 nivå(W):5%	Total	3-delt utdanning		
		Grunnskole/Videregående/Yrkesskole	1-3 år ved Univ./Høyskole	4 år eller mer ved Univ./Høyskole
Antall intervju	696	179	221	291
Alltid	1%	-	2%	1%
Ofte	6%	4%	6%	6%
En gang i blant	27%	28%	23%	30%
Sjelden	39%	37%	43%	36%
Aldri	24%	22%	24%	25%
Ikke relevant	4%	8%	4%	1%

2. Føler du at mangel på digitale

Celleinnhold: Kolonne% Chi2 nivå(W):5%	Total	3-delt utdanning		
		Grunnskole/Videregående/Yrkesskole	1-3 år ved Univ./Høyskole	4 år eller mer ved Univ./Høyskole
Antall intervju	696	179	221	291
Ja, i stor grad	2%	2%	4%	1%
Ja, til en viss grad	12%	15%	11%	10%
Ja (1+2)	14%	17%	15%	11%
Nei	75%	69%	75%	80%
Ikke relevant	10%	14%	10%	9%

1. Hvor ofte har du følt at dine c							
Celleinnhold: Kolonne% Chi2 nivå(W):5%	Husstandens brutto inntekt						Tilhører bec
	Total	< 400.000	400.000-599.999	600.000-799.999	800.000-1.000.000	> 1.000.000	Privat
Antall intervju	696	48	131	105	128	193	380
Alltid	1%	4%	1%	-	1%	2%	0%
Ofte	6%	2%	5%	3%	9%	6%	7%
En gang i blant	27%	17%	31%	33%	23%	31%	26%
Sjelden	39%	31%	41%	38%	46%	37%	37%
Aldri	24%	33%	20%	23%	20%	24%	26%
Ikke relevant	4%	12%	2%	3%	2%	1%	3%

2. Føler du at mangel på digitale							
Celleinnhold: Kolonne% Chi2 nivå(W):5%	Husstandens brutto inntekt						Tilhører bec
	Total	< 400.000	400.000-599.999	600.000-799.999	800.000-1.000.000	> 1.000.000	Privat
Antall intervju	696	48	131	105	128	193	380
Ja, i stor grad	2%	-	3%	6%	1%	1%	1%
Ja, til en viss grad	12%	12%	11%	6%	14%	12%	14%
Ja (1+2)	14%	12%	14%	11%	15%	13%	15%
Nei	75%	77%	79%	75%	75%	78%	73%
Ikke relevant	10%	10%	8%	13%	10%	9%	12%

1. Hvor ofte har du følt at dine c			
Celleinnhold: Kolonne% Chi2 nivå(W):5%	driften privat eller offentlig sektor?		
	Total	Offentlig	Annet
Antall intervju	696	302	14
Alltid	1%	2%	-
Ofte	6%	4%	-
En gang i blant	27%	28%	43%
Sjelden	39%	40%	43%
Aldri	24%	21%	7%
Ikke relevant	4%	4%	7%

2. Føler du at mangel på digitale			
Celleinnhold: Kolonne% Chi2 nivå(W):5%	driften privat eller offentlig sektor?		
	Total	Offentlig	Annet
Antall intervju	696	302	14
Ja, i stor grad	2%	3%	7%
Ja, til en viss grad	12%	9%	14%
Ja (1+2)	14%	12%	21%
Nei	75%	79%	71%
Ikke relevant	10%	9%	7%

Feilmarginer

Krysstabellen viser feilmarginverdiene (ved et 95 % konfidensintervall) for et utvalg basestørresler og prosentfordelinger.

Tolkning:

For et utvalg på 75 respondenter, og en prosentofrdeling på 6 %, vil feilmarginene være 5.37 %. Så den øvre grensen blir 11.37 % og den nedre g

Rating %	Sample Size (n)										
	10	40	75	100	150	200	250	300	350	400	450
0.1%	1.96%	0.98%	0.72%	0.62%	0.51%	0.44%	0.39%	0.36%	0.33%	0.31%	0.29%
0.5%	4.37%	2.19%	1.60%	1.38%	1.13%	0.98%	0.87%	0.80%	0.74%	0.69%	0.65%
1.0%	6.17%	3.08%	2.25%	1.95%	1.59%	1.38%	1.23%	1.13%	1.04%	0.98%	0.92%
2.0%	8.68%	4.34%	3.17%	2.74%	2.24%	1.94%	1.74%	1.58%	1.47%	1.37%	1.29%
3.0%	10.57%	5.29%	3.86%	3.34%	2.73%	2.36%	2.11%	1.93%	1.79%	1.67%	1.58%
4.0%	12.15%	6.07%	4.43%	3.84%	3.14%	2.72%	2.43%	2.22%	2.05%	1.92%	1.81%
5.0%	13.51%	6.75%	4.93%	4.27%	3.49%	3.02%	2.70%	2.47%	2.28%	2.14%	2.01%
6.0%	14.72%	7.36%	5.37%	4.65%	3.80%	3.29%	2.94%	2.69%	2.49%	2.33%	2.19%
7.0%	15.81%	7.91%	5.77%	5.00%	4.08%	3.54%	3.16%	2.89%	2.67%	2.50%	2.36%
8.0%	16.81%	8.41%	6.14%	5.32%	4.34%	3.76%	3.36%	3.07%	2.84%	2.66%	2.51%
9.0%	17.74%	8.87%	6.48%	5.61%	4.58%	3.97%	3.55%	3.24%	3.00%	2.80%	2.64%
10.0%	18.59%	9.30%	6.79%	5.88%	4.80%	4.16%	3.72%	3.39%	3.14%	2.94%	2.77%
15.0%	22.13%	11.07%	8.08%	7.00%	5.71%	4.95%	4.43%	4.04%	3.74%	3.50%	3.30%
20.0%	24.79%	12.40%	9.05%	7.84%	6.40%	5.54%	4.96%	4.53%	4.19%	3.92%	3.70%
25.0%	26.84%	13.42%	9.80%	8.49%	6.93%	6.00%	5.37%	4.90%	4.54%	4.24%	4.00%
30.0%	28.40%	14.20%	10.37%	8.98%	7.33%	6.35%	5.68%	5.19%	4.80%	4.49%	4.23%
35.0%	29.56%	14.78%	10.79%	9.35%	7.63%	6.61%	5.91%	5.40%	5.00%	4.67%	4.41%
40.0%	30.36%	15.18%	11.09%	9.60%	7.84%	6.79%	6.07%	5.54%	5.13%	4.80%	4.53%
45.0%	30.83%	15.42%	11.26%	9.75%	6.89%	6.89%	6.17%	5.63%	5.21%	4.88%	4.60%
50.0%	30.99%	15.50%	11.32%	9.80%	8.00%	6.93%	6.20%	5.66%	5.24%	4.90%	4.62%



rensen blir 0.63 %.

500	600	700	800	900	1000
0.28%	0.25%	0.23%	0.22%	0.21%	0.20%
0.62%	0.56%	0.52%	0.49%	0.46%	0.44%
0.87%	0.80%	0.74%	0.69%	0.65%	0.62%
1.23%	1.12%	1.04%	0.97%	0.91%	0.87%
1.50%	1.36%	1.26%	1.18%	1.11%	1.06%
1.72%	1.57%	1.45%	1.36%	1.28%	1.21%
1.91%	1.74%	1.61%	1.51%	1.42%	1.35%
2.08%	1.90%	1.76%	1.65%	1.55%	1.47%
2.24%	2.04%	1.89%	1.77%	1.67%	1.58%
2.38%	2.17%	2.01%	1.88%	1.77%	1.68%
2.51%	2.29%	2.12%	1.98%	1.87%	1.77%
2.63%	2.40%	2.22%	2.08%	1.96%	1.86%
3.13%	2.26%	2.65%	2.47%	2.33%	2.12%
3.51%	3.20%	2.96%	2.77%	2.61%	2.48%
3.80%	3.46%	3.21%	3.00%	2.83%	2.68%
4.02%	3.67%	3.39%	3.18%	2.99%	2.84%
4.18%	3.82%	3.56%	3.31%	3.12%	2.96%
4.29%	3.92%	3.63%	3.39%	3.20%	3.04%
4.36%	3.98%	3.69%	3.45%	3.25%	3.08%
4.38%	4.00%	3.70%	3.46%	3.27%	3.10%