

- **Økt bruk av hjemme-PC: 68 prosent bruker den i løpet av en dag.**
- **Økningen gjelder mest kvinner.**
- **Minst bruk blant eldre kvinner, men økning siste år.**
- **Hjemme-PC-bruk hører sammen med høy utdanning.**
- **Bruk av hjemme-PC er størst i byene.**
- **Hjemme-PC-en brukes mest som hjelpemiddel til hjem og fritid.**

I 2010 brukte 68 prosent av befolkningen hjemme-PC en gjennomsnittsdag. Dette er en liten økning fra året før, da andelen var 65 prosent. Vi brukte i gjennomsnitt 1 time og 16 minutter på PC-en hjemme per dag. De som brukte PC hjemme, brukte 1 time og 53 minutter på dette i løpet av dagen, litt mer enn i 2009.

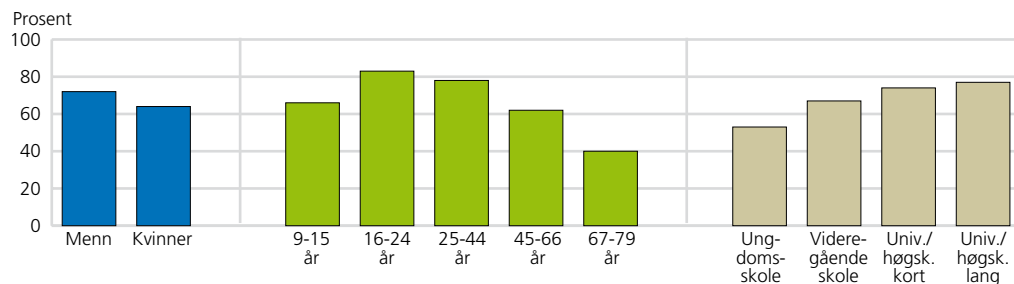
Menn bruker slikt utstyr hjemme i større grad enn kvinner. Dette gjelder ikke for barn og unge, bare for voksne og eldre. Økningen i PC-bruk siste året gjelder i første rekke kvinner. Det er personer i alderen 20-24 år som i størst grad bruker hjemme-PC i løpet av en dag, med en brukerandel på 84 prosent. Blant kvinner i alderen 67-79 år bruker bare 32 prosent hjemme-PC per dag, mot 49 prosent blant menn i samme aldersgruppe. I begge gruppene har det likevel vært økning fra året før. Personer med høy utdanning og de med høy husholdningsinntekt bruker hjemme-PC i større grad enn andre. Det samme gjelder personer i akademiske yrker og bedriftsledere samt elever og studenter. Hjemme-PC brukes noe mer blant dem som bor i byene, enn blant dem som bor på mindre tettsteder og i spredtbygde strøk.

Hjemme-PC-en brukes nå mest som praktisk hjelpemiddel til hjem eller fritid. Dernest er den mye brukt til spill og annen underholdning. 98 prosent av dem som bruker hjemme-PC en gjennomsnittsdag, bruker den tilknyttet Internett.

Det er i særlig grad barn og unge PC-brukere som bruker hjemme-PC i forbindelse med spill, underholdning og utdanning. Personer med høy utdanning bruker mest PC hjemme i forbindelse med arbeid og som hjelpemiddel til hjem og fritid. De med lav utdanning bruker den heller til underholdning, spill og utdanning. De mannlige brukerne bruker i større grad enn kvinner PC-en i forbindelse med arbeid. Kvinner bruker den i større grad enn menn i forbindelse med utdanning.

Statistikken over hjemme-PC (Personal Computer) omfatter PC eller annen type hjemmedatamaskin.

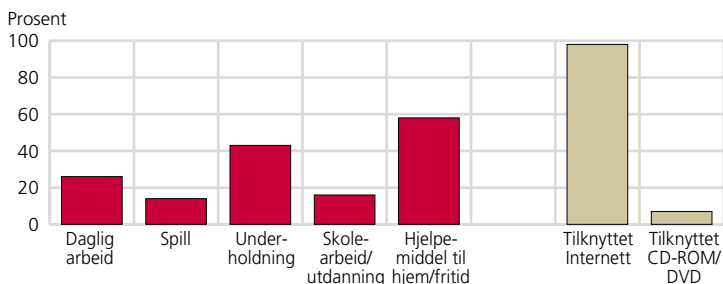
Figur 24. Andel som bruker hjemme-PC en gjennomsnittsdag, etter kjønn, alder og utdanning. 2010. Prosent



Tabell 34. Andel som har brukt hjemme-PC og minutter brukt til hjemme-PC en gjennomsnittsdag, etter kjønn, alder og utdanning. 1994-2010

	1994	1996	1997	1998	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Prosentandel hjemme-PC-brukere totalt	11	12	13	17	25	33	31	36	36	47	51	56	59	65	68
Menn	16	17	18	22	30	40	36	42	42	55	57	63	62	70	72
Kvinner	6	7	8	11	20	26	25	29	30	40	45	50	55	60	64
9-15 år	17	24	26	32	40	41	40	44	48	54	56	71	65	70	66
16-24 år	14	16	18	22	31	42	39	55	52	63	72	75	76	80	83
25-44 år	12	12	15	20	28	38	36	42	39	55	60	63	68	74	78
45-66 år	7	9	8	9	20	28	26	28	30	39	41	48	51	57	62
67-79 år	0	1	1	2	6	8	4	5	10	16	16	21	25	35	40
Ungdomsskole	5	6	7	8	17	21	17	25	22	31	38	40	45	50	53
Videregående skole	9	9	9	13	19	29	28	32	34	43	49	54	55	62	67
Universitet/høgskole, kort	11	16	21	21	26	47	33	47	41	54	58	61	68	72	74
Universitet/høgskole, lang	16	19	19	22	35	42	43	47	48	66	60	67	68	75	77
Minutter til hjemme-PC-bruk totalt	10	11	12	13	21	27	27	35	34	46	50	58	59	69	76
Menn	15	17	16	18	28	38	38	44	45	59	64	68	68	78	86
Kvinner	6	5	7	7	14	16	16	24	23	34	36	48	50	59	66
9-15 år	13	17	18	18	25	21	24	37	30	43	48	74	57	64	62
16-24 år	11	14	20	21	28	44	40	63	64	83	95	108	102	130	138
25-44 år	13	13	13	15	26	31	32	41	40	48	59	63	72	83	93
45-66 år	9	8	8	8	15	24	26	22	22	37	32	40	41	45	54
67-79 år	0	2	0	2	4	7	2	6	5	16	10	12	18	21	29
Ungdomsskole	6	4	9	6	15	18	14	31	23	31	46	42	55	66	69
Videregående skole	9	10	8	11	17	25	25	29	31	41	45	55	54	65	78
Universitet/høgskole, kort	12	11	25	25	19	33	36	55	46	61	55	61	67	78	81
Universitet/høgskole, lang	17	19	14	17	30	38	41	40	43	64	62	68	67	69	85

Figur 25. Andel hjemme-PC-brukere som har brukt den til ulike formål en gjennomsnittsdag. 2010. Prosent



Tabell 35. Andel hjemme-PC-brukere som har brukt den til ulike formål en gjennomsnittsdag 1994-2010 og etter kjønn, alder, utdanning og landsdel. 2010. Prosent

	Daglig arbeid	Spill	Underholdning	Skolearbeid/utdanning	Til hjem/fritid	Tilknyttet Internett	Tilknyttet CD-ROM/DVD
1994	45	..	36	22	20	7	..
1995	38	..	41	21	40	13	15
1996	35	..	46	23	33	17	24
1997	37	..	43	20	32	20	27
1998	26	..	42	14	39	27	28
1999	28	..	42	15	37	41	32
2000	28	..	34	17	44	49	29
2001	25	..	31	15	45	62	22
2002	27	..	34	17	51	64	19
2003	27	..	31	18	52	61	18
2004	23	..	33	18	52	62	18
2005	29	17	25	18	49	77	14
2006	27	17	24	16	47	79	13
2007	23	17	30	17	50	78	14
2008	30	15	34	18	54	76	14
2009	26	18	39	18	53	95	14
2010	26	14	43	16	58	98	7
Menn	28	13	42	13	58	97	8
Kvinner	23	14	44	21	58	98	6
9-15 år	0	35	60	36	31	94	12
16-24 år	14	20	75	44	52	97	12
25-44 år	37	9	47	11	63	99	5
45-66 år	32	9	19	4	66	98	6
67-79 år	8	10	7	0	64	96	0
Ungdomsskole	15	18	58	30	56	98	7
Videregående skole	19	14	44	15	58	98	7
Universitet/høgskole, kort	37	7	34	10	64	98	6
Universitet/høgskole, lang	49	3	30	7	71	98	5
Oslo/Akershus	30	11	43	15	61	97	5
Østlandet ellers	21	15	41	14	56	99	7
Agder/Rogaland	27	12	42	17	54	97	7
Vestlandet	27	13	43	20	58	98	9
Trøndelag	29	18	38	20	65	99	7
Nord-Norge	20	16	50	17	58	96	4

Tabell 36. Andel som har brukt hjemme-PC en gjennomsnittsdag, antall minutter brukt i gjennomsnitt blant alle og blant brukere, i ulike befolkningsgrupper. 2010

	Prosent- andel	Minutter	
		Alle	Brukere
Alle	68	76	113
Kjønn			
Menn	72	86	121
Kvinner	64	66	104
Alder			
9-12 år	50	34	70
13-15 år	82	92	114
16-19 år	82	136	167
20-24 år	84	139	166
25-34 år	80	95	119
35-44 år	76	91	120
45-54 år	68	60	89
55-66 år	56	47	84
67-79 år	40	29	74
Kjønn/Alder			
Menn			
9-15 år	66	69	105
16-24 år	82	143	174
25-44 år	81	116	143
45-66 år	68	56	83
67-79 år	49	33	69
Kvinner			
9-15 år	65	55	88
16-24 år	83	132	158
25-44 år	74	71	95
45-66 år	56	51	91
67-79 år	32	25	81
Yrkesstatus (16-79 år)			
Yrkesgruppe 1-2	77	89	115
Yrkesgruppe 3	76	81	105
Yrkesgruppe 4-5	67	75	111
Yrkesgruppe 6-9	69	64	92
Elever/studententer	83	151	181
Pensjonister	42	38	92
Hjemmearbeidende	64	79	123
Utdanning (16-79 år)			
Ungdomsskole	53	69	131
Videregående skole	67	78	116
Universitet/høgskole, kort	74	81	109
Universitet/høgskole, lang	77	85	110
Husholdningsinntekt			
Under 300 000	56	96	174
300 000-499 000	61	72	117
500 000-599 000	68	63	94
600 000-749 000	72	71	99
750 000-899 000	75	77	103
900 000 eller mer	76	77	102
Landsdel			
Oslo/Akershus	68	74	110
Østlandet ellers	68	72	106
Agder/Rogaland	69	71	103
Vestlandet	69	90	131
Trøndelag	66	88	135
Nord-Norge	63	62	99
Bostedsstrøk			
Tettbygd 100 000 el. fl.	70	97	140
Tettbygd 20 000-99 000	73	78	108
Tettbygd under 20 000	66	68	103
Spredtbygd	65	64	100
Familiefase			
9-24 år hos foreldre	73	91	127
Enslige ellers 9-44 år	79	130	165
Enslige 45-79 år	37	37	102
Enslige forsørgere	74	90	121
Par med barn 0-6 år	77	73	95
Par med barn 7-17 år	72	70	98
Par 16-44 år uten barn	81	116	142
Par 45-79 år uten barn	57	45	79
Husholdningsstørrelse			
Bor alene	59	88	150
2 husholdningsmedlemmer	62	65	104
3 husholdningsmedlemmer	77	93	121
4 husholdningsmedlemmer	74	80	108
5 husholdningsmedlemmer eller flere	71	69	99