

Resultater fra beregning	Nutidsværdi	
Case uden behandling og Fleksjob	Negative beløb er udtryk for en samfundsøkonomisk indtægt	
- Enlig		4,0 mio.kr.
- Forsørger		4,5 mio.kr.
Case med behandling og job som SOSU-assistent		
- Enlig		-3,2 mio.kr.
- Forsørger		-3,0 mio.kr.
Forskel (Behandlingscase-Fleksjobscase)		
- Enlig		-7,2 mio.kr.
- Forsørger		-7,5 mio.kr.

Case uden behandling og Fleksjob

Dvs:

Kontanthjælp	10 år
Ressourceforløb	5 år
Ledighedsydelse (Fleksjob)	Til pensionering

Case med behandling og lavtlønsjob

Kontanthjælp	5 år
Behandlingsudgift	72 t.kr. fordelt over 2 år
Job fra alder 30 til pensionering som Social- og Sundhedsassistent	
Løn ifølge overenskomst med annuitetsregulering	

Økonomiske forudsætninger

Årlig regulering af soc. Ydelser	1,0%
Årlig lønregulering	2,0%
Diskontering	Finanstilsynets rentekurve (risikofri rente) pr. 31.12.2015
Dødelighed	Finanstilsynets levetidsmodel, senest opdateret efteråret 2015

Der tages ikke højde for sociale ydelser foruden de nævnte i cases. Bl.a. Boligsikring, børnebidrag etc.
Det er vurderingen at hvis der tages højde for disse, så vil forskellen mellem de 2 cases blot blive større.

Der er ligeledes heller ikke taget højde for ydelser efter folkepensionsalderen.
Her vil gælde at forskellen ville blive større, da case uden behandling ingen pensionsopsparing ville have.

Der anvendes en forsimplet skatteberegning

38% i samlet trækprocent

Hvis person på overførselsindkomst et bundfradrag på 40 t.kr

Hvis person i job anvendes et bundfradrag på 60 t.kr.

Forskellen i bundfradrag illustrerer effekten af jobfradraget.



Joan-Søstrene

		Case - uden behandling/ Fleksjob				Nutidsværdi	
		Fremtidsværdi		Fremtidsværdi inkl. SKAT og dødelighed		3.953.589	4.495.720
Alder	Enlig	Forsørger	Enlig	Forsørger	Enlig	Forsørger	
25	84.828	167.172	67787,61108	118835,3105	68132,18951	119439,3749	
26	84.828	167.172	67776,11343	118812,6519	68752,76944	120524,7461	
27	84.828	167.172	67766,59043	118793,8848	69141,86253	121204,7175	
28	84.828	167.172	67756,92836	118774,8435	69296,60054	121473,8195	
29	84.828	167.172	67747,96978	118757,1887	69229,01638	121353,354	
30	131.616	174.900	96718,06007	123526,5614	98432,23873	125715,8795	
31	131.616	174.900	96704,18776	123508,127	97705,85653	124787,4328	
32	131.616	174.900	96690,48888	123489,923	96756,92754	123574,7763	
33	131.616	174.900	96677,24604	123472,325	95608,69622	122107,6158	
34	131.616	174.900	96665,08808	123456,1687	94320,07921	120461,2321	
35	131.616	174.900	96652,4193	123439,3336	93080,84647	118877,9106	
36	131.616	174.900	96639,55305	123422,2361	91817,90786	117264,3203	
37	131.616	174.900	96624,82844	123402,6691	90414,74116	115471,5673	
38	131.616	174.900	96608,10238	123380,4424	88878,39307	113508,6518	
39	131.616	174.900	96588,19776	123353,9918	87215,54729	111384,063	
40	131.616	174.900	96565,71471	123324,1149	85764,17174	109529,4598	
41	217.500	217.500	149617,8171	149617,8171	131076,8867	131076,8867	
42	217.500	217.500	149571,8436	149571,8436	129162,4819	129162,4819	
43	217.500	217.500	149523,2744	149523,2744	127181,2547	127181,2547	
44	217.500	217.500	149473,075	149473,075	125138,0142	125138,0142	
45	217.500	217.500	149418,8293	149418,8293	122825,7158	122825,7158	
46	217.500	217.500	149359,777	149359,777	120073,2155	120073,2155	
47	217.500	217.500	149295,8354	149295,8354	117013,8472	117013,8472	
48	217.500	217.500	149219,4896	149219,4896	113789,0879	113789,0879	
49	217.500	217.500	149136,4076	149136,4076	110497,7541	110497,7541	
50	217.500	217.500	149039,543	149039,543	107194,7191	107194,7191	
51	217.500	217.500	148930,1806	148930,1806	103919,0892	103919,0892	
52	217.500	217.500	148807,6401	148807,6401	100694,1821	100694,1821	
53	217.500	217.500	148668,1925	148668,1925	97532,09866	97532,09866	
54	217.500	217.500	148514,3063	148514,3063	94443,19346	94443,19346	
55	217.500	217.500	148344,1201	148344,1201	91431,08783	91431,08783	
56	217.500	217.500	148164,3273	148164,3273	88502,17011	88502,17011	
57	217.500	217.500	147970,3137	147970,3137	85654,19111	85654,19111	
58	217.500	217.500	147766,3215	147766,3215	82889,20305	82889,20305	
59	217.500	217.500	147548,5493	147548,5493	80203,95272	80203,95272	
60	217.500	217.500	147309,9435	147309,9435	77593,34754	77593,34754	
61	217.500	217.500	147049,9716	147049,9716	75055,84537	75055,84537	
62	217.500	217.500	146769,2489	146769,2489	72590,34703	72590,34703	
63	217.500	217.500	146463,9772	146463,9772	70193,5064	70193,5064	
64	217.500	217.500	146139,2473	146139,2473	67866,28164	67866,28164	
65	217.500	217.500	145786,8093	145786,8093	65603,30266	65603,30266	
66	217.500	217.500	145405,6539	145405,6539	63402,81706	63402,81706	
67	217.500	217.500	144977,5935	144977,5935	61255,85913	61255,85913	
68	217.500	217.500	15200	15200	6257,367929	6257,367929	

Case - med behandling/ lavtlønsjob						Nutidsværdi	
Alder	Fremtidsværdi		Fremtidsværdi inkl. SKAT og dødelighed		(3.237.199)	(2.977.755)	
	Enlig	Forsørger	Enlig	Forsørger	Enlig	Forsørger	
25	84.828	167.172	103787,6111	154835,3105	104315,185	155622,3704	
26	84.828	167.172	103776,1134	154812,6519	105271,5306	157043,5073	
27	84.828	167.172	67766,59043	118793,8848	69141,86253	121204,7175	
28	84.828	167.172	67756,92836	118774,8435	69296,60054	121473,8195	
29	84.828	167.172	67747,96978	118757,1887	69229,01638	121353,354	
30	-283.627	-283.627	-98920,94143	-98920,94143	-106414,706	-106414,706	
31	-283.627	-283.627	-98900,22761	-98900,22761	-106681,4924	-106681,4924	
32	-283.627	-283.627	-98879,77275	-98879,77275	-106695,1864	-106695,1864	
33	-287.673	-287.673	-100595,5048	-100595,5048	-108343,7396	-108343,7396	
34	-287.673	-287.673	-100577,0919	-100577,0919	-107942,293	-107942,293	
35	-287.673	-287.673	-100557,9053	-100557,9053	-107579,468	-107579,468	
36	-287.673	-287.673	-100538,4196	-100538,4196	-107170,6291	-107170,6291	
37	-287.673	-287.673	-100516,1195	-100516,1195	-106575,0784	-106575,0784	
38	-287.673	-287.673	-100490,7883	-100490,7883	-105795,9579	-105795,9579	
39	-308.182	-308.182	-109248,2337	-109248,2337	-114006,0133	-114006,0133	
40	-308.182	-308.182	-109211,7561	-109211,7561	-113210,9525	-113210,9525	
41	-308.182	-308.182	-109170,6725	-109170,6725	-112743,1192	-112743,1192	
42	-308.182	-308.182	-109125,5359	-109125,5359	-112190,5212	-112190,5212	
43	-308.182	-308.182	-109077,8509	-109077,8509	-111556,0041	-111556,0041	
44	-308.182	-308.182	-109028,5654	-109028,5654	-110841,9958	-110841,9958	
45	-308.182	-308.182	-108975,3073	-108975,3073	-109858,8295	-109858,8295	
46	-308.182	-308.182	-108917,3301	-108917,3301	-108442,6769	-108442,6769	
47	-308.182	-308.182	-108854,5525	-108854,5525	-106704,1511	-106704,1511	
48	-308.182	-308.182	-108779,5967	-108779,5967	-104764,2714	-104764,2714	
49	-308.182	-308.182	-108698,0272	-108698,0272	-102712,1474	-102712,1474	
50	-308.182	-308.182	-108602,926	-108602,926	-100595,7427	-100595,7427	
51	-308.182	-308.182	-108495,5547	-108495,5547	-98451,88147	-98451,88147	
52	-308.182	-308.182	-108375,2451	-108375,2451	-96303,10258	-96303,10258	
53	-308.182	-308.182	-108238,3362	-108238,3362	-94161,22878	-94161,22878	
54	-308.182	-308.182	-108087,2516	-108087,2516	-92038,19261	-92038,19261	
55	-308.182	-308.182	-107920,1637	-107920,1637	-89938,70656	-89938,70656	
56	-308.182	-308.182	-107743,6441	-107743,6441	-87872,17316	-87872,17316	
57	-308.182	-308.182	-107553,1626	-107553,1626	-85837,17203	-85837,17203	
58	-308.182	-308.182	-107352,8842	-107352,8842	-83838,41115	-83838,41115	
59	-308.182	-308.182	-107139,0766	-107139,0766	-81873,64051	-81873,64051	
60	-308.182	-308.182	-106904,8149	-106904,8149	-79938,05487	-79938,05487	
61	-308.182	-308.182	-106649,5759	-106649,5759	-78031,7025	-78031,7025	
62	-308.182	-308.182	-106373,9638	-106373,9638	-76155,27628	-76155,27628	
63	-308.182	-308.182	-106074,2498	-106074,2498	-74306,26253	-74306,26253	
64	-308.182	-308.182	-105755,4317	-105755,4317	-72488,26268	-72488,26268	
65	-308.182	-308.182	-105409,41	-105409,41	-70695,72756	-70695,72756	
66	-308.182	-308.182	-105035,1937	-105035,1937	-68928,19696	-68928,19696	
67	-308.182	-308.182	-104614,9264	-104614,9264	-67174,39036	-67174,39036	
68	-308.182	-308.182	22800	22800	14404,50624	14404,50624	