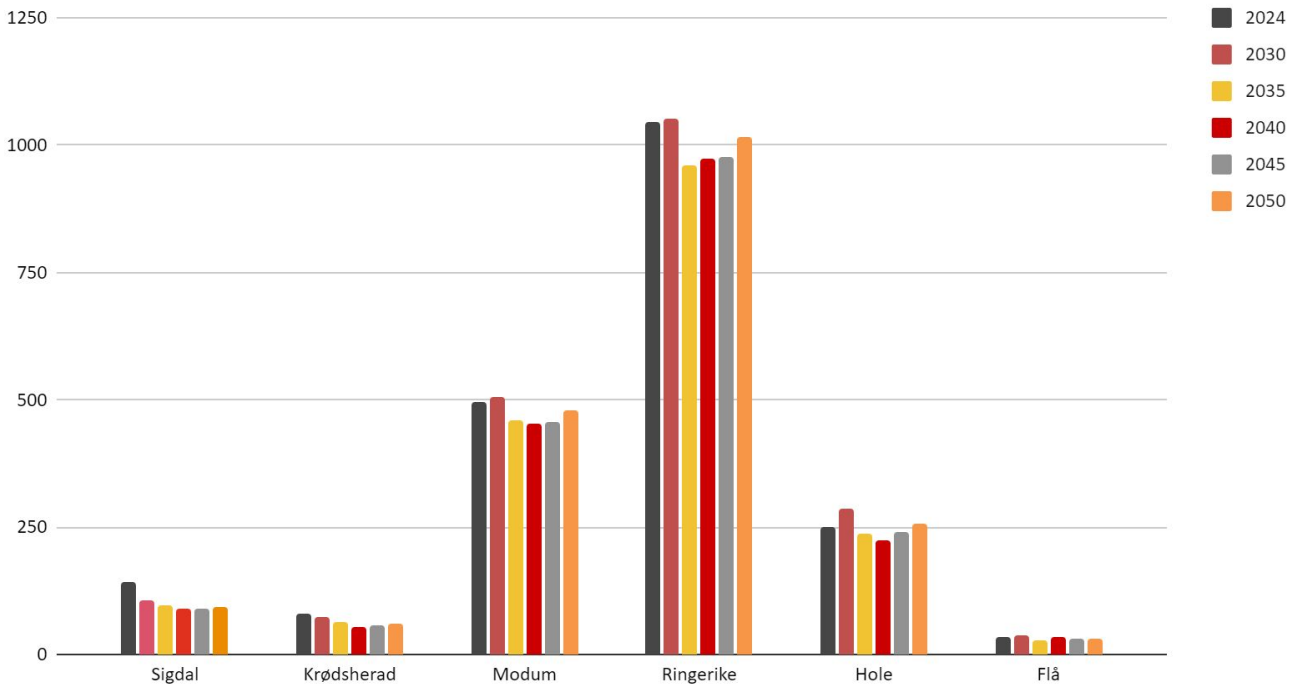


Vedlegg

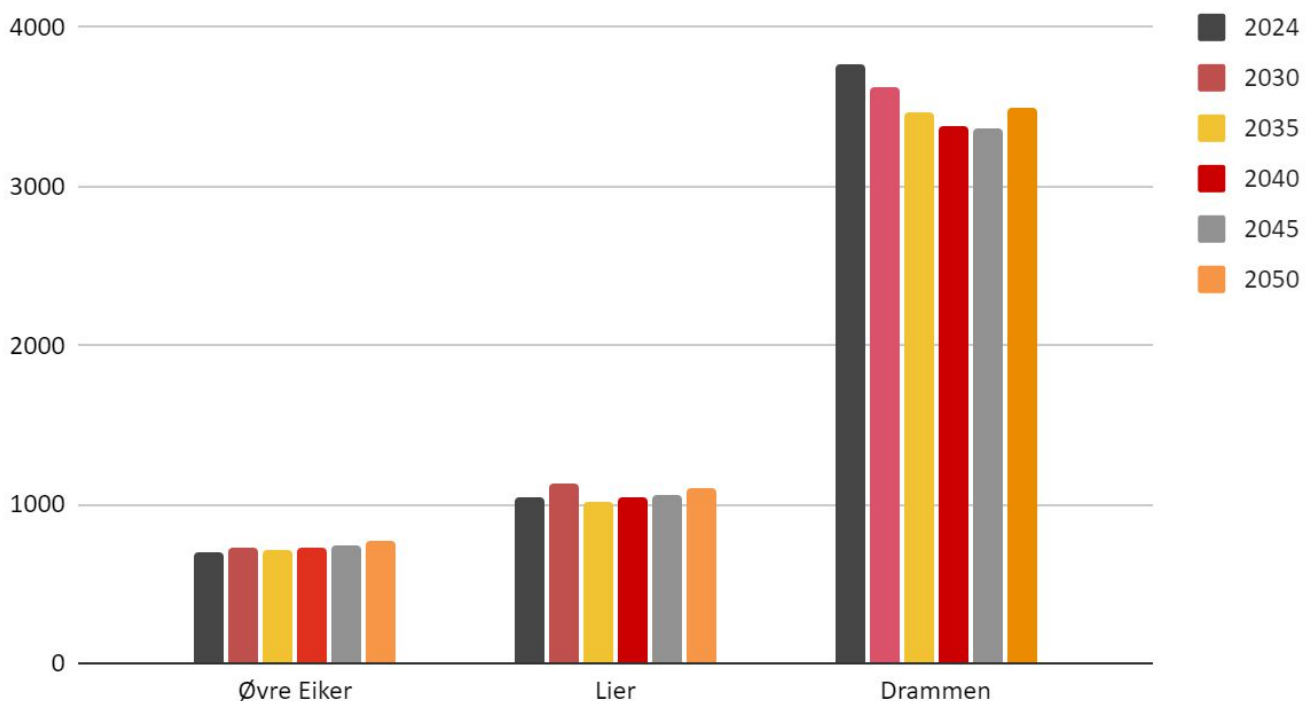
Vedlegg 1: Endring i antall innbyggere i alderen 16-18 år, region Ringerike og region Drammensområdet

Hvis vi ser på endring i antall innbyggere mellom 16-18 år, vil alle regionene oppleve nedgang i aldersgruppen i perioden, men de ulike kommunen har noe ulike kurver. Noen kommuner opplever en oppgang først og på slutten av perioden, mens andre har et stabilt antall eller opplever negativ vekst hele perioden. For Hallingdalkommunene kommer det største fallet i aldersgruppen mellom 2024 og 2030. Det er noe mer gradvise endringer i de andre kommunene.

Figur 1: Endring i antall innbyggere i alderen 16-18 år i perioden fram mot 2050, i region Ringerike.

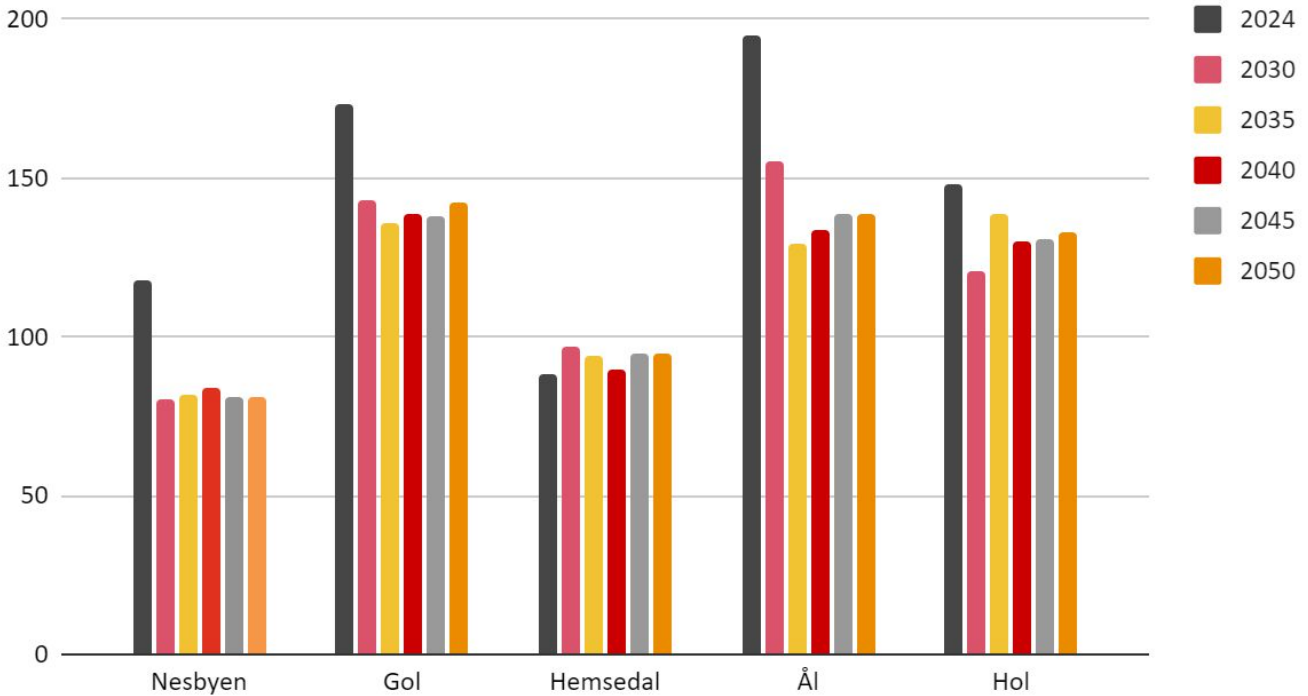


Figur 2: Endring i antall innbyggere i alderen 16-18 år i perioden fram mot 2050, i region Drammensområdet..

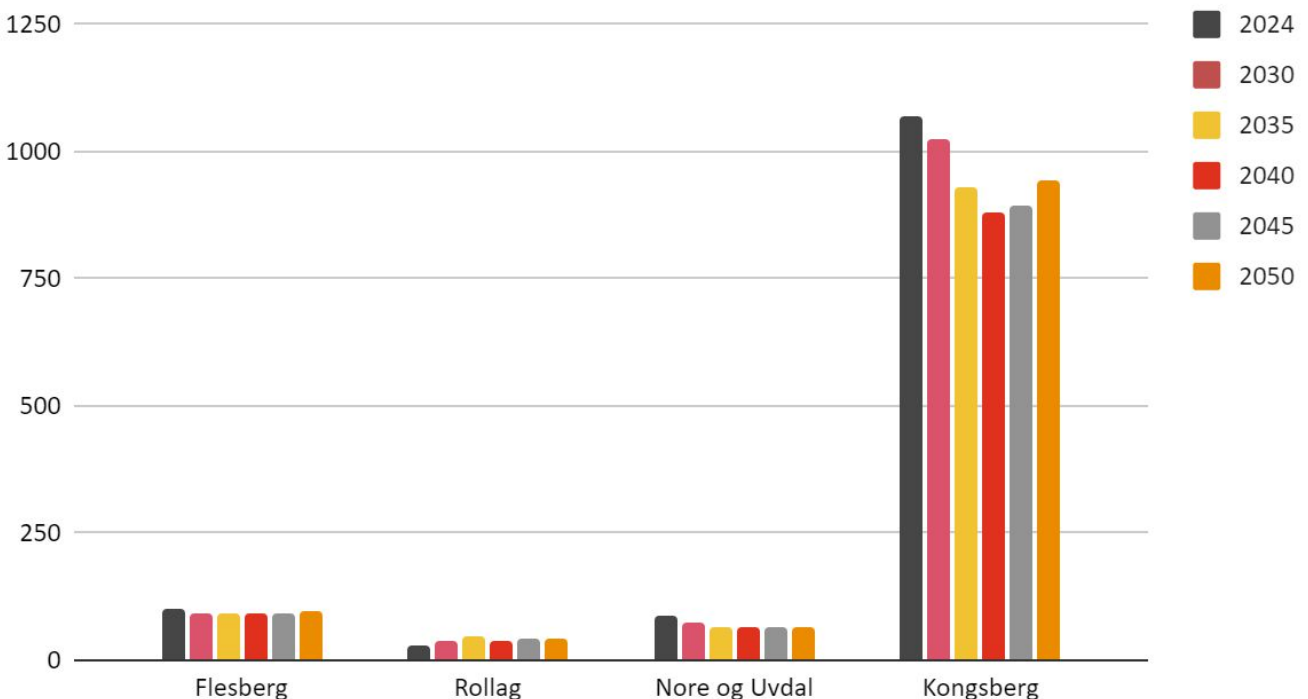


Vedlegg 2: Endring i antall innbyggere i alderen 16-18 år, region Hallingdal og region Kongsberg/Numedal

Figur 3: Endring i antall innbyggere i alderen 16-18 år i perioden fram mot 2050, i region Hallingdal.



Figur 4: Endring i antall innbyggere i alderen 16-18 år i perioden fram mot 2050, i region Kongsberg/Numedal..



Vedlegg 3: Metode for sammenligning med andre fylker

For å sammenligne ressursbruken i Buskerud med andre, er det gjort en fordeling av ressursbruken i Viken fylkeskommunene på Buskerud, Østfold og Akershus. Denne fordelingen er gjort med utgangspunkt i regnskapstall for Viken i perioden og fordeling av utgifter på enhetene i fylket (dvs etter dimensjonen "ansvar" i regnskapet). På denne måten er majoriteten av kostnadene innenfor videregående opplæring (KOSTRA-funksjon 510-590) fordelt ut på de nåværende fylkeskommunene for årene 2021-2023. Tabellen nedenfor viser en oversikt over kostnadene som er fordelt fra sorteringen på ansvar og totale netto driftsutgifter til videregående opplæring i Viken fylkeskommunene (hentet fra KOSTRA), for perioden 2021-2023.

Tabell 1: Fordelte netto driftsutgifter fra regnskapet til Viken og KOSTRA-tall (f510-f590) for Viken, 2021-2023

Tall i hele 1.000 kroner	2021	2022	2023
Buskerud (fordelt fra ansvar)	1 310 764	1 392 103	1 505 663
Østfold fra ansvar (fordelt fra ansvar)	1 499 384	1 553 953	1 709 757
Akershus fra ansvar (fordelt fra ansvar)	3 293 545	3 470 503	3 781 280
Viken totalt (KOSTRA)	8 152 099	8 753 484	9 495 613
Kostnader som ikke er fordelt	2 048 406	2 336 925	2 498 913

Kilde: SSB/KOSTRA og regnskap for Viken fylkeskommune.

Kostnader som er fordelt på ansvar (de geografiske enhetene) viser i overkant av 1,5 milliarder kroner i netto driftsutgifter innenfor videregående opplæring i Buskerud i 2023. Som det fremgår av tabellen er det en betydelig andel av utgiftene som ikke er fordelt på de tre fylkene når man sorterer på ansvar. I 2023 utgjorde dette nesten 2,5 milliarder kroner. For disse kostnadene er andelen av de frie inntektene i Viken brukt som fordelingsnøkkel. Dvs at Buskerud sin andel av disse kostnadene er beregnet ut fra hvor stor andel av de samlede frie inntektene for Akershus, Buskerud og Østfold, kommunen har i 2024. Dette gir følgende fordeling av kostnadene som ikke er fordelt:

- Buskerud sin andel av frie inntekter i "Viken": 22,7 prosent
- Østfold sin andel av frie inntekter i "Viken": 23,5 prosent
- Akershus sin andel av frie inntekter i "Viken": 53,8 prosent

Dette gir at Buskerud sin estimerte andel av kostnader som ikke er fordelt er 22,7 prosent. Tabellen nedenfor viser de totale netto driftsutgiftene til videregående opplæring per fylke. Disse inkluderer en fordeling av kostnadene som ikke er ført på geografiske enheter, etter fordelingsnøkkelen over (frie inntekter).

Tabell 2: Totale netto driftsutgifter til videregående opplæring per fylke, 2021-2023

Tall i hele 1.000 kroner	2021	2022	2023
Totale netto driftsutgifter Buskerud	1 776 250	1 923 153	2 073 523
Totale netto driftsutgifter Østfold	1 981 133	2 103 557	2 297 457
Totale netto driftsutgifter Akershus	4 394 716	4 726 775	5 124 632

Kilde: SSB/KOSTRA og regnskap for Viken fylkeskommune.

Tabellen viser at netto driftsutgifter til videregående opplæring i Viken gikk fra i underkant av 8,2 milliarder kroner i 2021 til ca. 9,5 milliarder kroner i 2023. Andelen av disse kostnadene som knytter seg til videregående opplæring i Buskerud var i perioden ca. 1,78 milliarder kroner i 2021, ca. 1,92 milliarder kroner i 2022 og 2,07 milliarder kroner i 2023. Dette er en økning på ca. 16,7 prosent i perioden. Økningen i Østfold var i perioden på ca. 16,0 prosent og tilsvarende tall for Akershus var 16,6 prosent.

Ettersom en betydelig andel av kostnadene er fordelt etter frie inntekter er det usikkerhet assosiert med disse tallene. Herunder en forutsetning om at andelen frie inntekter for 2024 er representativt for ressursfordelingen og kostnader i Viken fylkeskommune i perioden 2021-2023 og at det har vært en korrekt og komplett fordeling av kostnadene som er ført på de geografiske enhetene.

Vedlegg 4: Utgiftsbehov til videregående opplæring

For at tallene skal være sammenlignbare, må det korrigeres for forskjellene i forventet ressursbruk til videregående opplæring mellom fylkene. Forholdene det korrigeres for følger av utvalgte indikatorer i utgiftsutjevningen til fylkeskommunene:

- Innbyggere i aldersgruppen 16-18 år
- Søkere til utdanningsprogram med høy kostnad
- Reiseavstand
- Søkere til læreplass

Tabellen under viser en oversikt over utgiftsbehovet for alle fylkene i perioden. For alle de andre fylkene er dette beregnet for hvert år, mens det for Buskerud, Akershus og Østfold er brukt frie inntekter for 2024. Dvs at det for disse fylkeskommunene brukes samme utgiftsbehovskorrigeringsfaktor i hele perioden.

Det beregnede utgiftsbehovet for Buskerud er 103,3 prosent. Dvs at Buskerud forventes å ha noe høyere netto driftsutgifter til videregående opplæring enn landsgjennomsnittet. Dermed justeres netto driftsutgifter noe ned fra de faktiske tallene når man skal sammenligne med andre. Også de andre fylkeskommunene som er med i sammenligningen har et utgiftsbehov på mer enn 100 prosent av landsgjennomsnittet. Dette kommer av at Oslo fylkeskommune har et utgiftsbehov på 71 prosent av landsgjennomsnittet.

Tabell 3: Utgiftsbehov for videregående opplæring, alle fylker, 2021-2023

	2021	2022	2023
Buskerud*	103,3 %	103,3 %	103,3 %
Østfold*	102,2 %	102,2 %	102,2 %
Akershus*	100,7 %	100,7 %	100,7 %
Viken	102,2 %	102,1 %	101,9 %
Agder	104,3 %	105,0 %	106,9 %
Vestfold og Telemark	101,5 %	101,9 %	101,8 %
Innlandet	104,9 %	102,6 %	101,1 %
Rogaland	106,5 %	106,7 %	107,1 %
Vestland	105,9 %	106,3 %	106,0 %
Møre og Romsdal	112,2 %	111,5 %	111,4 %
Trøndelag	102,9 %	101,3 %	102,0 %
Nordland	109,9 %	109,9 %	107,4 %
Troms og Finnmark	108,0 %	106,6 %	106,4 %

Kilde: Regjeringen.no, frie inntekter. PwCs beregninger. Framsikt analyse.

*Beregnet basert på utgiftsutjevningen for 2024.

Vedlegg 5: Netto driftsutgifter per KOSTRA-funksjon i hele 1.000 kroner, Buskerud, 2021-2023

Kostnader innenfor videregående opplæring fordeler seg på 27 funksjoner (KOSTRA). Dvs at kostnadene føres mot 27 ulike tjenester i regnskapet. Tabellen under gir en oversikt over kostnadene i Buskerud knyttet til hver av funksjonene i perioden 2021-2023.

Tabell 4: Netto driftsutgifter per funksjon i hele 1.000 kroner, 2021-2023

Funksjon	2021	2022	2023
510 Skolelokaler og internatbygninger	271 667	318 041	321 086
515 Fellesutgifter og støttefunksjoner for videregående opplæring	154 800	165 191	186 245
520 Pedagogisk ledelse, pedagogiske fellesutgifter og gjesteelevsoppgjør	148 403	180 825	194 129
521 Studiespesialisering	246 956	259 615	280 446
522 Bygg- og anleggsteknikk	53 380	58 474	62 959
523 Elektro og datateknologi	62 688	65 037	69 365
524 Design og håndverk	8 491	3 055	271
525 Restaurant- og matfag	21 721	22 386	25 585
526 Helse- og oppvekstfag	73 305	78 749	87 780
527 Idrettsfag	41 977	42 944	45 724
528 Teknologi- og industrifag	49 349	52 734	54 704
529 Musikk, dans og drama	44 775	46 860	49 648
530 Medier og kommunikasjon	16 295	20 969	22 524
531 Naturbruk	11 870	11 560	13 110
532 Service og samferdsel	22 981	3 401	138
533 Kunst, design og arkitektur	12 599	11 618	13 348
534 Håndverk, design og produktutvikling	175	1 328	3 385
535 Informasjonsteknologi og medieproduksjon	12 692	14 134	16 285
536 Salg, service og reiseliv	21 884	39 773	50 305
537 Frisør, blomster, interiør og eksponeringsdesign	14 106	19 570	22 479
554 Fagskole	-4 814	28	11 189
559 Landslinjer	1 872	1 297	947
561 Oppfølgingstjenesten og Pedagogisk psykologisk tjeneste	39 627	41 710	44 065
562 Spesialundervisning og særskilt tilpasset opplæring	142 885	149 521	164 814
570 Fagopplæring	203 027	197 383	197 992
581 Voksenopplæring etter opplæringsloven	21 605	25 149	32 447
590 Andre formål	81 975	91 802	102 553
Totalt	1 776 292	1 923 152	2 073 524

Kilde: Regnskap for Viken fylkeskommune. PwCs beregninger.

Vedlegg 6: Prosentvis avvik mellom netto driftsutgifter i Viken og det som er regnskapsført på geografisk ansvar

Tabell 5: Prosentvis avvik mellom netto driftsutgifter i Vike og det som er regnskapsført på geografisk ansvar

Funksjon	2021	2022	2023	Funksjon	2021	2022	2023
510	73 %	78 %	76 %	532	0 %	3 %	9 %
515	39 %	37 %	40 %	533	0 %	0 %	0 %
520	3 %	10 %	11 %	534	0 %	0 %	0 %
521	0 %	0 %	0 %	535	1 %	2 %	2 %
522	1 %	1 %	1 %	536	0 %	0 %	0 %
523	0 %	0 %	0 %	537	0 %	1 %	1 %
524	2 %	1 %	5 %	554	84 %	-40 %	93 %
525	1 %	0 %	0 %	559	20 %	24 %	13 %
526	0 %	0 %	0 %	561	26 %	27 %	32 %
527	0 %	0 %	0 %	562	3 %	3 %	3 %
528	2 %	3 %	2 %	570	97 %	97 %	98 %
529	0 %	0 %	0 %	581	-54 %	-67 %	-51 %
530	1 %	0 %	0 %	590	6 %	4 %	8 %
531	3 %	3 %	2 %	SUM	25 %	27 %	26 %

Vedlegg 7: Ulike kilder til elevtall per utdanningsprogram

For å sammenligne ressursbruken per utdanningsprogram i fylkene og analysere eventuelle forskjeller i ressursbruk, er elevtall brukt for å vurdere ressursbruk per elev på de ulike utdanningsprogrammene. Ettersom noen av fylkene har eksistert i perioden og andre ikke, er det brukt ulike kilder for elevtall, både SSB og Udir.

Kilden som er tilgjengelig for fylkene som har vært en del av Viken, er SSB-tabell, ettersom denne gir oversikt over elevtall ned på utdanningsprogram per videregående skole. Disse er sammenslått for å få oversikt over elevmassen i disse fylkene for årene 2021 og 2022. Grunnet manglende rapportering, er det ikke fullstendig oversikt over elevtallene for 2023 i denne kilden. Utdanningsdirektoratet (Udir) gir oversikt over samlet elevtall og elever på ulike utdanningsprogram per fylke. Her er det også tilgjengelig tall for de nye fylkene for skoleåret 2023-24. Udir sine tall er benyttet som kilde for Rogaland, Vestland og Møre og Romsdal for hele perioden, og for de nye fylkene i den siste perioden. Tallene som benyttes er per 1. oktober for det enkelte skoleår.

Ettersom det er to ulike kilder som brukes, er det gjort en sjekk av tallene for Buskerud for skoleåret 23/24. Hos Udir var det oppgitt at det var 8.143 elever fordelt på utdanningsprogrammene, mens det i SSB var 8.141 elever på de samme utdanningsprogrammene. På de fleste programmene var tallene identiske, mens det var marginale forskjeller på enkelte program. De to kildene er dermed kombinert for å få et helhetlig datasett med elevtall for alle fylkene i perioden.

Vedlegg 8: Netto driftsutgifter per elev, fordelt på utdanningsprogram 2021

Tabell 6: Netto driftsutgifter per elev, fordelt på utdanningsprogram 2021

I hele kroner	Buskerud	Akershus	Østfold	Vestland	Møre og R.	Rogaland
Studiespesialisering	71 769	64 731	61 753	70 656	74 534	68 034
Bygg- og anleggsteknikk	98 126	114 687	113 415	90 405	97 841	83 176
Elektro og datateknologi	110 952	107 765	105 405	100 542	113 900	90 947
Design og håndverk*	424 563	1 349 992	1 119 741	595 467	859 462	279 256
Restaurant- og matfag	113 721	99 716	122 108	103 719	118 233	74 956
Helse- og oppvekstfag	99 599	85 230	92 885	93 915	94 128	93 311
Idrettsfag	73 130	77 530	114 318	75 728	81 594	75 613
Teknologi- og industrifag	105 221	104 693	116 844	94 700	102 358	92 828
Musikk, dans og drama	144 904	124 509	161 302	123 181	120 218	125 701
Medier og kommunikasjon	69 934	89 079	80 384	77 405	138 555	116 197
Naturbruk	130 445	128 945	157 113	101 841	134 252	121 366
Kunst, design og arkitektur	77 292	72 114	76 071	110 435	75 006	90 536
Håndverk, design og produktutvikling	5 311	-0	53 284	62 531	917	47 073
Informasjonsteknologi og medieproduksjon	99 937	85 428	79 596	74 038	69 450	55 827
Salg, service og reiseliv	60 122	50 686	97 663	62 310	85 005	58 886
Frisør, blomster, interiør og eksponeringsdesign	75 435	72 550	52 715	61 918	59 056	85 898

Kilde: Regnskap Viken 2023. SSB-tabell 12399. SSB-tabell 12608. Utdanningsdirektoratet. PwCs beregninger.

*Utdanningsprogram på vei ut.

Service og samferdsel (f532) er ekskludert, ettersom utdanningsprogrammet har utgått og derfor ikke har noen elever.

Vedlegg 9: Netto driftsutgifter per elev, fordelt på utdanningsprogram 2022

Tabell 7: Netto driftsutgifter per elev, fordelt på utdanningsprogram 2022

I hele kroner	Buskerud	Akershus	Østfold	Vestland	Møre og R.	Rogaland
Studiespesialisering	74 303	67 735	63 225	71 253	86 027	72 975
Bygg- og anleggsteknikk	108 687	111 496	111 261	93 215	108 414	88 482
Elektro og datateknologi	114 100	115 644	109 742	102 385	117 183	93 250
Restaurant- og matfag	119 072	96 510	114 676	99 532	118 493	79 656
Helse- og oppvekstfag	105 421	97 141	98 485	88 462	95 569	93 975
Idrettsfag	77 098	83 399	123 268	79 765	88 319	88 952
Teknologi- og industrifag	112 921	109 515	124 511	96 388	114 188	95 395
Musikk, dans og drama	147 823	130 595	163 528	113 315	121 786	136 360
Medier og kommunikasjon	87 009	87 980	83 512	67 178	215 039	110 304
Naturbruk	129 889	141 174	144 363	94 870	116 952	136 982
Kunst, design og arkitektur	69 152	82 279	85 129	103 486	84 978	90 151
Håndverk, design og produktutvikling	69 869	11 702	95 784	96 383	741	74 536
Informasjonsteknologi og medieproduksjon	99 533	110 333	94 527	81 238	115 939	80 870
Salg, service og reiseliv	111 097	83 162	133 185	83 585	106 473	79 397
Frisør, blomster, interiør og eksponeringsdesign	93 635	102 071	76 875	92 418	64 402	96 958

Kilde: Regnskap Viken 2023. SSB-tabell 12399. SSB-tabell 12608. Utdanningsdirektoratet. PwCs beregninger. Design og håndverk (f524) og Service og samferdsel (f532) er ekskludert, ettersom utdanningsprogrammet har utgått og derfor ikke har noen elever.

Vedlegg 10: Netto driftsutgifter per elev, fordelt på utdanningsprogram 2023

Tabell 8: Netto driftsutgifter per elev, fordelt på utdanningsprogram 2023

	Buskerud	Akershus	Østfold	Vestland	Møre og R.	Rogaland
Studiespesialisering	79 967	73 608	76 064	84 920	97 661	79 338
Bygg- og anleggsteknikk	119 015	124 216	118 455	108 247	119 771	99 569
Elektro og datateknologi	119 595	110 230	120 092	112 564	127 431	104 750
Restaurant- og matfag	136 818	108 311	121 743	131 951	133 276	93 897
Helse- og oppvekstfag	112 973	109 311	110 268	108 901	110 742	100 625
Idrettsfag	82 385	92 110	100 370	98 610	96 771	94 408
Teknologi- og industrifag	119 965	115 644	128 674	104 986	118 955	101 407
Musikk, dans og drama	164 398	139 086	179 272	128 416	139 465	148 513
Medier og kommunikasjon	96 256	95 393	94 045	79 107	226 725	128 200
Naturbruk	136 557	159 480	155 493	113 280	117 413	137 833
Kunst, design og arkitektur	82 909	96 746	97 586	111 905	93 207	99 449
Håndverk, design og produktutvikling	116 735	55 437	119 543	129 261	1 121	117 967
Informasjonsteknologi og medieproduksjon	106 437	115 356	103 179	95 874	141 538	94 407
Salg, service og reiseliv	128 658	95 595	119 247	98 955	121 896	95 237
Frisør, blomster, interiør og eksponeringsdesign	120 854	113 182	110 960	122 838	67 528	110 957

Kilde: Regnskap Viken 2023. SSB-tabell 12399. SSB-tabell 12608. Utdanningsdirektoratet. PwCs beregninger. Design og håndverk (f524) og Service og samferdsel (f532) er ekskludert, ettersom utdanningsprogrammet har utgått og derfor ikke har noen elever.

Vedlegg 11: Teoretisk innsparingspotensial for Buskerud per utdanningsprogram, 2021

Tabell 9: Teoretisk innsparingspotensial for Buskerud per utdanningsprogram, 2021

Tall i hele 1.000 kroner	Akershus	Østfold	Vestland	Møre og R.	Rogaland
Studiespesialisering	24 216	34 465	3 830	-9 515	12 850
Bygg- og anleggsteknikk	-9 010	-8 318	4 200	155	8 132
Elektro og datateknologi	1 801	3 134	5 882	-1 666	11 303
Design og håndverk	-18 509	-13 904	-3 418	-8 698	2 906
Restaurant- og matfag	2 675	-1 602	1 910	-862	7 404
Helse- og oppvekstfag	10 576	4 942	4 183	4 027	4 628
Idrettsfag	-2 526	-23 642	-1 491	-4 858	-1 425
Teknologi- og industrifag	248	-5 451	4 934	1 343	5 812
Musikk, dans og drama	6 302	-5 067	6 712	7 628	5 934
Medier og kommunikasjon	-4 461	-2 435	-1 741	-15 989	-10 779
Naturbruk	136	-2 427	2 603	-346	826
Kunst, design og arkitektur	844	199	-5 402	373	-2 159
Håndverk, design og produktutvikling	175	-1 583	-1 888	145	-1 378
Informasjonsteknologi og medieproduksjon	1 843	2 583	3 289	3 872	5 602
Salg, service og reiseliv	3 435	-13 665	-797	-9 057	450
Frisør, blomster, interiør og eksponeringsdesign	539	4 249	2 528	3 063	-1 957
Totalt handlingsrom	18 285	-28 521	25 335	-30 387	48 149

Kilde: PwCs beregninger.

Vedlegg 12: Teoretisk innsparingspotensial for Buskerud per utdanningsprogram, 2022

Tabell 10: Teoretisk innsparingspotensial for Buskerud per utdanningsprogram, 2022

Tall i hele 1.000 kroner	Akershus	Østfold	Vestland	Møre og R.	Rogaland
Studiespesialisering	22 951	38 708	10 656	-40 964	4 640
Bygg- og anleggsteknikk	-1 511	-1 385	8 324	147	10 870
Elektro og datateknologi	-880	2 484	6 677	-1 757	11 884
Restaurant- og matfag	4 242	827	3 674	109	7 410
Helse- og oppvekstfag	6 185	5 181	12 668	7 359	8 550
Idrettsfag	-3 510	-25 717	-1 485	-6 250	-6 603
Teknologi- og industrifag	1 590	-5 413	7 721	-592	8 184
Musikk, dans og drama	5 461	-4 979	10 939	8 254	3 634
Medier og kommunikasjon	-234	843	4 779	-30 855	-5 614
Naturbruk	-1 004	-1 288	3 117	1 151	-631
Kunst, design og arkitektur	-2 205	-2 684	-5 768	-2 659	-3 528
Håndverk, design og produktutvikling	1 105	-492	-504	1 313	-89
Informasjonsteknologi og medieproduksjon	-1 534	711	2 598	-2 330	2 650
Salg, service og reiseliv	10 001	-7 907	9 849	1 656	11 349
Frisør, blomster, interiør og eksponeringsdesign	-1 763	3 503	254	6 110	-695
Totalt handlingsrom	38 893	2 391	73 499	-59 309	52 013

Kilde: PwCs beregninger.

Vedlegg 13: Kjønnfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

Tabell 11: Bygg- og anleggsteknikk. Kjønnfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

	Gutter	Jenter
Buskerud fylkeskommune	482	47
Buskerud videregående skole	51	8
Hønefoss videregående skole	98	6
Kongsberg videregående skole	86	18
Numedal videregående skole	14	2
Ål vidaregåande skole Avd Ål	54	2
Åssiden videregående skole	179	11

Tabell 12: Elektro og datateknologi. Kjønnfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

	Gutter	Jenter
Buskerud fylkeskommune	551	29
Buskerud videregående skole	43	2
Hønefoss videregående skole	77	9
Kongsberg videregående skole	123	10
Lier videregående skole	81	5
Numedal videregående skole	13	
Ål vidaregåande skole Avd Ål	26	1
Åssiden videregående skole	188	2

Vedlegg 14: Kjønnsfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

Tabell 13: Frisør, blomst, interiør og eksponeringsdesign. Kjønnsfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

	Gutter	Jenter
Buskerud fylkeskommune	16	170
Hønefoss videregående skole	3	42
Lier videregående skole	4	23
Åssiden videregående skole	9	105

Tabell 14: Helse- og oppvekstfag. Kjønnsfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

	Gutter	Jenter
Buskerud fylkeskommune	95	682
Buskerud videregående skole	6	65
Eiker videregående skole	4	59
Hønefoss videregående skole	7	73
Kongsberg videregående skole	17	98
Lier videregående skole	30	119
Numedal videregående skole		12
Ål videregående skole Avd Ål	3	59
Åssiden videregående skole	28	197

Tabell 15: Håndverk, design og produktutvikling. Kjønnsfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

	Gutter	Jenter
Buskerud fylkeskommune	5	24
Kongsberg videregående skole	5	24

Vedlegg 15: Kjønnfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

Tabell 16: Informasjonsteknologi og medieproduksjon. Kjønnfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

	Gutter	Jenter
Buskerud fylkeskommune	131	22
Hønefoss videregående skole	25	4
Kongsberg videregående skole	24	7
Åssiden videregående skole	82	11

Tabell 17: Naturbruk. Kjønnfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

	Gutter	Jenter
Buskerud fylkeskommune	44	52
Buskerud videregående skole	25	50
Kongsberg videregående skole	19	2

Tabell 18: Restaurant- og matfag. Kjønnfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

	Gutter	Jenter
Buskerud fylkeskommune	104	83
Buskerud videregående skole	5	12
Gol videregående skule	17	5
Hønefoss videregående skole	13	10
Kongsberg videregående skole	12	13
Åssiden videregående skole	57	43

Vedlegg 16: Kjønnfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

Tabell 19: Salg, service og reiseliv. Kjønnfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

	Gutter	Jenter
Buskerud fylkeskommune	211	180
Buskerud videregående skole	19	15
Drammen videregående skole	46	57
Eiker videregående skole	36	19
Kongsberg videregående skole	17	18
Lier videregående skole	39	25
Numedal videregående skole	7	5
Ringerike videregående skole	37	27
Ål videregående skole Avd Ål	10	14

Tabell 20: Teknologi- og industrifag. Kjønnfordeling på ulike utdanningsprogram for skoleårene 2023-2024, alle trinn

	Gutter	Jenter
Buskerud fylkeskommune	400	56
Buskerud videregående skole	57	10
Hønefoss videregående skole	76	10
Kongsberg videregående skole	66	9
Numedal videregående skole	13	1
Ål videregående skole Avd Ål	36	4
Åssiden videregående skole	152	22

Vedlegg 17: Oversikt over utdanningsprogram på VG2 som peker seg ut mht ledig kapasitet, ved ulike skoler i skoleåret 2023-2024.

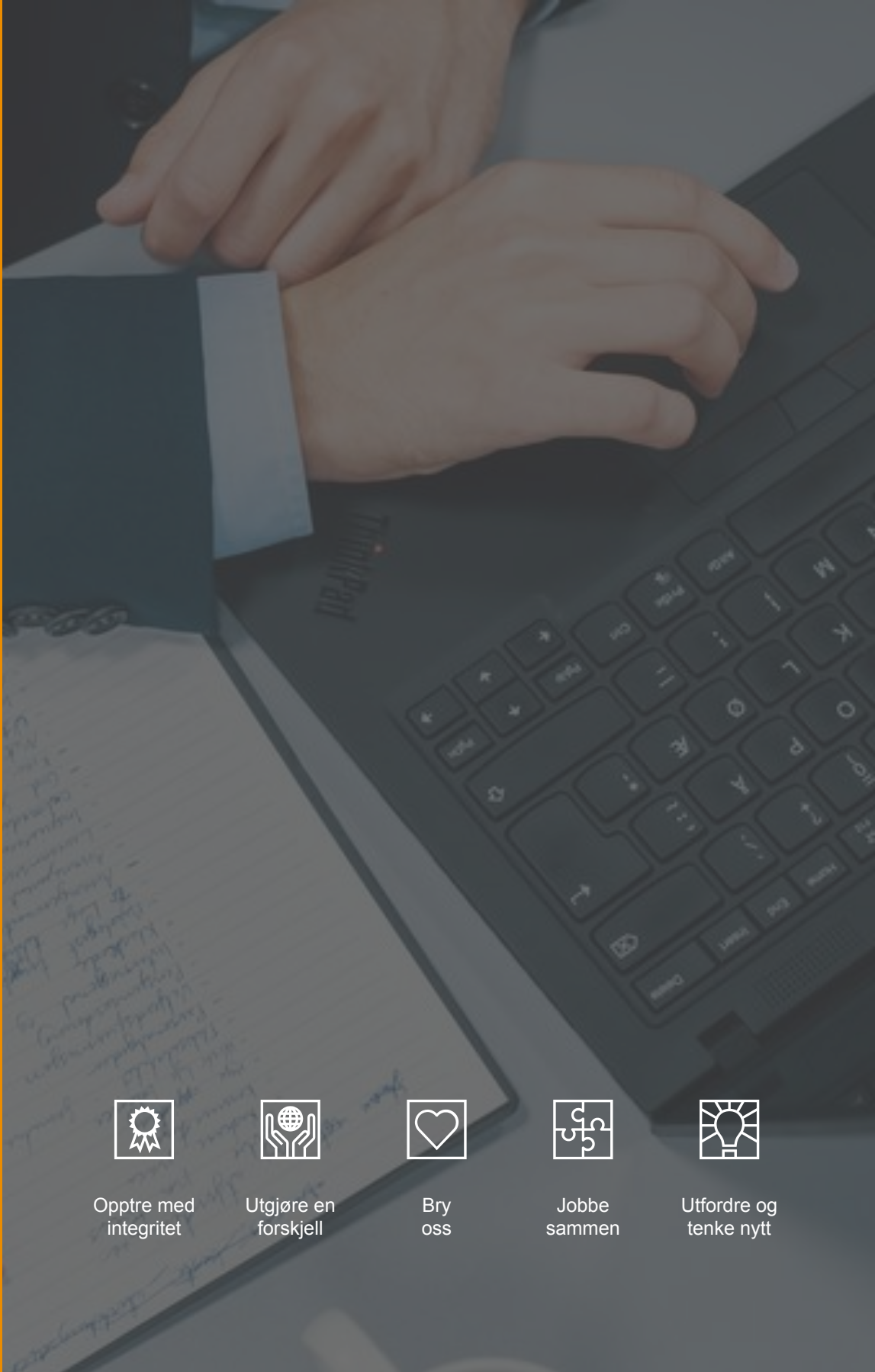
Tabell 21: Oversikt over utdanningsprogram på VG2 som peker seg ut mht ledig kapasitet, ved ulike skoler i skoleåret 2023-2024.

Skole	Programfag	% ledig
Bygg- og anleggsteknikk		
Åssiden	Betong og mur	40
Åssiden	Klima, energi og miljøteknikk	53
Numedal	Tømrer	57
Buskerud	Anleggsgartner	53
Frisør, blomst, int, eksp. design		
Lier	Blomster	47
Åssiden	Frisør	33
Åssiden	Interiør	40
Hønefoss	Frisør	80
Hønefoss	Interiør	33
Helse- og oppvekstfag		
Åssiden	Aktivitør	67
Numedal	Barne og ungdomsarbeider	83
Numedal	Helsefagarbeider	67
Musikk, dans og drama		
Kongsberg	Musikk	60
Ringerike	Dans	60

Tabell 22: Oversikt over utdanningsprogram på VG2 som peker seg ut mht ledig kapasitet, ved ulike skoler i skoleåret 2023-2024.

Skole	Programfag	% Ledig
Naturbruk		
Buskerud	Hest	41
Restaurant- og matfag		
Åssiden	Matproduksjon	67
Gol	Kokk og servitør	53
Kongsberg	Kokk og servitør	47
Buskerud	Kokk og servitør	67
Hønefoss	Kokk og servitør	40
Salg, service og reiseliv		
Ringerike	Service og sikkerhet	53
Studiespesialisering		
Numedal	Realfag	80
Numedal	Språk og samfunnsfag	80
Kongsberg	IB	63
Teknologi- og industrifag		
Åssiden	Transport og logistikk	40
Ål	Kjøretøy	27
Ål	Industri teknologi	43
Numedal	Kjøretøy	85
Kongsberg	Kjøretøy	67
Buskerud	Kjøretøy	40

Kilde: Inntaksstatistikk fra Buskerud fylkeskommune for skoleåret 2023/2024.



Opptre med integritet



Utgjøre en forskjell



Bry oss



Jobbe sammen



Utfordre og tenke nytt



© 2024 PwC. Med enerett. I denne sammenheng refererer «PwC» seg til PricewaterhouseCoopers AS, Advokatfirmaet PricewaterhouseCoopers AS, PricewaterhouseCoopers Accounting AS og PricewaterhouseCoopers Tax Services AS som alle er separate juridiske enheter og uavhengige medlemsfirmaer i PricewaterhouseCoopers International Limited

PwC tar forbehold om at lovpålagt kundekontroll etter hvitvaskingsloven blir ferdigstilt, samt at øvrige risikovurderinger av selskapet blir godkjent før endelig avtale kan inngås mellom partene.