

**vigo**

Interkommunalt selskap

A stylized map of Norway is shown in a light blue color, overlaid with a dark blue silhouette of a tree. The map is set against a dark blue background. The tree's branches are intricate and spread across the map. The overall design is modern and clean.

ÅRSMELDING  
**2016**

# INNHOOLD



- 3 FORORD
- 5 INNLEDNING
- 7 ORGANISERING
- 11 KOMMENTAR FRA DAGLIG LEDER
- 13 AKTIVITETER OG SATSNINGSOMRÅDER
- 19 REGNSKAP
- 22 HISTORISKE TILBAKEBLIKK

Gjennom vår visjon "Bedre IKT-løsninger for en enklere hverdag." ønsker Vigo IKS å oppnå gode, enkle og fremtidsrettede IKT-systemer for våre eiere og brukere.

*Arly Hauge*  
Styreleder



# FORORD

Vigo IKS har lagt bak seg et spennende år. Året startet med store utfordringer og forsinkelser i Visma Flyt Skole prosjektet. Etter en krevende omstrukturering styrket Visma Unique AS utviklingsmiljøet med irske utviklere som hadde kompetanse og erfaring på utvikling av skoleadministrative systemer. 2016 var året der Visma FLYT skole prosjektet i desember fikk godkjent "Release 1" som viste at nytt utviklingsmiljø har tatt et godt grep på utviklingen.

Styret har hatt 5 styremøter i 2016. Totalt er det behandlet 60 ordinære saker pluss nærmere 40 saker knyttet til Visma FLYT skole. Visjonen "Bedre IKT-løsninger for en enklere hverdag," skal hjelpe oss å møte utfordringer og nå målene våre. Gjennom vår visjon ønsker Vigo IKS å oppnå gode, enkle og fremtidsrettede IKT-systemer for våre eiere og brukere. Økonomiplan og årsmelding viser at det er et godt samsvar mellom planene som vedtas og resultatene som oppnås.

I Vigo IKS har vi fokus på at oppdraget vårt realiseres gjennom kompetente medarbeidere og god samhandling internt og eksternt. Det er god grunn til å takke daglig leder og øvrige ansatte som står på hver dag for at vi skal nå de mål vi har satt oss.

*God lesning!*



# INNLEDNING

Vigo interkommunalt selskap, ble formelt opprettet 1. februar 2012. Selskapet er opprettet med hjemmel i lov om interkommunale selskaper, 1999-01-29 nr.06. Selskapet eies av alle fylkeskommunene/Oslo kommune, og selskapsavtalen er førende for arbeidet i Vigo IKS.

Fra § 3 i Selskapsavtalen:

*«Selskapet skal utvikle/videreutvikle, eie og/eller drifte, alt etter bestilling og i nært samarbeid med deltakerne, fylkeskommunenes felles inntak- og forvaltningssystem Vigo, for elever/lærlinger og alt som ellers står i naturlig sammenheng med dette – eksempelvis skoleadministrative systemer. Selskapet kan la utvikling og drift av ulike systemer settes ut til andre.*

*Selskapet skal videre levere eller formidle levert nødvendige faglige kurs eller veiledning til deltakerne på de systemer man har rettigheter/driftsoppgaver knyttet til.»*

Vigo IKS har prosjektansvar for utvikling og implementering av et nytt nasjonalt skoleadministrativt system. Videre har vi et samarbeidsprosjekt med Utdanningsdirektoratet om utvikling og implementering av nytt digitalt administrasjon- og prøvegjennomføringsverktøy for lokal gitt eksamen som ble tatt i bruk høsten 2016.

Vigo IKS er eier av VIGO, et IT system som ivaretar søkning og inntak til videregående opplæring, voksenopplæring og fagskole. VIGO er også et administrasjonsverktøy for fagopplæring, rapportering og statistikk. I tillegg administreres en sentral kodeverksdatabase for alt kodeverk innen videregående opplæring og fagskole. Vigo IKS har kvalitetssikring av elevdata som et viktig arbeidsområde.

Selskapet eier informasjonsnettstedet [www.vilbli.no](http://www.vilbli.no) til bruk for elever, foresatte, rådgivere med flere. I tillegg har Vigo IKS egen nettside, [www.vigoiks.no](http://www.vigoiks.no), hvor man kan finne informasjon om selve selskapet, nytt om utviklingsprosjekter, aktivitetskalender, systeminformasjon, med mer. Vigo IKS ivaretar også et identitetsforvaltningssystem (VIGO-BAS) som gjør at fylkeskommunene kan styre identiteter til sine brukere på en hensiktsmessig måte.





# ORGANISERING

Representantskapet er selskapets øverste myndighet, og består av en representant med personlig varamedlem fra hver fylkeskommune/Oslo kommune.

Styret for Vigo IKS består av fem medlemmer fra forskjellige fylkeskommuner. Vigo IKS har fire fast ansatte, i tillegg leies det inn folk fra forskjellige fylkeskommuner i pågående prosjekter ved behov. Dette gjelder spesielt innen arbeidet med utvikling og implementering av nytt skoleadministrativt system og samarbeidsprosjektet vi har med Utdanningsdirektoratet vedrørende eksamensverktøyet PAS.

I tillegg er det opprettet 8 faggrupper som skal ivareta videreutvikling og kvalitetssikring på ulike områder. Hver faggruppe har en leder i tillegg til 2-3 medlemmer, alle med tilhørighet i fylkeskommuner/Oslo kommune. Faggruppene arbeider ut ifra et mandat som er godkjent av daglig leder i Vigo IKS.

Vigo IKS har etablert egen avtale med Telemark fylkeskommune om kjøp av merkantile/administrative støttefunksjoner som leie av kontorer, lønn, regnskap, revisjon osv. Utgiftene til dette inngår i selskapets driftsbudsjett.

## **Representantskapet**

Representantskapet er selskapets øverste organ, og representantene utøver sin myndighet i selskapet gjennom dette.

Representantskapet består av en valgt representant fra hver fylkeskommune/Oslo kommune. Representantskapet har gjennomført 2 møter i 2016. I disse møtene ble bl.a følgende saker behandlet:

- » Årsmelding og regnskap
- » Budsjett
- » Kostnadsfordeling
- » Langsiktig økonomiplan
- » Anskaffelser
- » Prosjektstatus med mer

Representantskapet bestod i 2016 av følgende representanter:

Leder	Simon Næsse	Rogaland fylkeskommune
Nestleder	Evy-Anni Evensen	Telemark fylkeskommune
Representant	Håvard W. Osflaten	Østfold fylkeskommune
Representant	Ole Christian Melhus	Oslo kommune
Representant	Arne Rune Gjelsvik	Akershus fylkeskommune
Representant	Terje Storbakken	Oppland fylkeskommune
Representant	Aasa Gjestvang	Hedmark fylkeskommune
Representant	Jan Helge Atterås	Buskerud fylkeskommune
Representant	Øyvind Sørensen	Vestfold fylkeskommune
Representant	Arild Eielsen	Aust-Agder fylkeskommune
Representant	Anne Ma Timenes	Vest-Agder fylkeskommune
Representant	Rasmus L. Rasmussen	Hordaland fylkeskommune
Representant	Karianne Torvanger	Sogn & Fjordane fylkeskommune
Representant	Jan Steinar E. Johansen	Møre & Romsfylkeskommune
Representant	Anne Elisabeth Djupvik	Sør-Trøndelagfylkeskommune
Representant	May Britt Lagesen	Nord-Trøndelfylkeskommune
Representant	Hild-Marit Olsen	Nordland fylkeskommune
Representant	Håkon Figenschou	Troms fylkeskommune
Representant	Johnny Hans Ingebrigtsen	Finnmark fylkeskommune

### Styret

Styret i Vigo IKS består av fem medlemmer med bakgrunn fra utdanning, IT og innkjøpskompetanse.

Styret har i 2016 gjennomført 5 møter. I tillegg har det vært løpende kontakt mellom styreleder og administrasjonen. Styret for Vigo IKS er også en del av styringsgruppen for utvikling og implementering av nytt skoleadministrativt system – Visma FLYT Skole. I tillegg til styret for Vigo IKS, består styringsgruppen av rådmannen fra Akershus fylkeskommune og assisterende utdanningsdirektør i Utdanningsetaten i Oslo kommune. I styringsgruppen har det for 2016 vært 5 styringsgruppemøter samt ett telefonmøte.

Viktige saker som har vært behandlet i styret er:

- » Regnskap
- » Budsjett
- » Oppfølging av prosjekter
- » Kostnadsfordeling
- » Strategiutvikling i selskapet
- » Daglig drift av selskapet



Styret bestod våren 2016 av følgende medlemmer:

Leder	Arly Hauge	Vest-Agder fylkeskommune
Nestleder	Bjørn Marthinsen	Oslo kommune
Medlem	Sissel Øverdal	Hordaland fylkeskommune
Medlem	Rune Haugsdal	Hordaland fylkeskommune
Medlem	Marthe Røst	Nordland fylkeskommune

### Ansatte



Brynjulf Bøen  
Daglig leder



Vigdis Margrethe  
Hoven  
Seniorrådgiver



Bjørn Tveiten  
Rådgiver



Svein Skulstad  
Rådgiver

### Frikjøpte

Trude Riple, Hordaland fylkeskommune  
80 % knyttet til statistikk og kodeverk

Bjørn Bergan, Vestfold fylkeskommune  
50 % knyttet til fagopplæring

Siv Olsen, Akershus fylkeskommune  
50 % knyttet til PAS lokal gitt eksamen

Bente Gimmestad, Hordaland fylkeskommune  
20 % knyttet til PAS lokal gitt eksamen

Mats Nesmann, Vest-Agder fylkeskommune  
40 % knyttet til PAS lokal gitt eksamen, frem til sommer 2016

John Kristiansen, Oppland fylkeskommune  
20 % knyttet til voksenopplæring

De ansatte i Vigo IKS har samlinger flere ganger i året for å planlegge og følge opp aktiviteter. Vigo IKS gjennomfører fylkessamlinger på ulike områder vedrørende opplæring og informasjon om pågående prosjekter o.l.

*Nytt eksamenssystem, PAS, ble tatt i bruk for lokal gitt eksamen i 2016. Resultatet ble en sikker, effektiv og lettfattelig administrasjon og gjennomføring av eksamen, og var spesielt vellykket på flere områder.*



# KOMMENTAR

## FRA DAGLIG LEDER

Vigo IKS har lagt bak seg nok et travelt år. Flere viktig utviklingsprosjekter har kommet i gang dette året, og gjort arbeidshverdagen til de ansatte utfordrende, men også svært interessant.

Det siste året er mye arbeid lagt ned i prosjektet med nytt skoleadministrativt system - Visma Flyt Skole. Forsinkelser i prosjektet har ført til flere utfordringer. Etter ny oppstart og omstrukturering av utviklingsprosjektet sommeren 2016, har vi sett store forbedringer ved at et nytt utviklingsmiljø har tatt ansvar for utviklingen av Visma Flyt Skole. Fremdrift vil fortsatt være et utfordrende område.

Vi har startet opp flere viktig prosjekter rundt VIGO systemet. Jeg nevner; VIGO sentralbaseprosjektet der vi får én sentralbase for alle fylkeskommunene og de lokale databasene forsvinner. Dagens sentralbase er flyttet til et moderne IT-senter i København.

E-signatur prosjektet er et annet prosjekt som det er store forventninger til. Lærekontrakter, prøveprotokoller med mer skal signeres elektronisk.

Det utvikles også et nytt verktøy for saksbehandlere i oppfølgingstjenesten. Dette verktøyet blir en modul i VIGO.

Det har vært arbeidet med implementering og opplæring på det nye analyseverktøyet QlickView dette året.

Samarbeidsprosjektet vi har med Utdanningsdirektoratet vedrørende utvikling av nytt administrasjonsverktøy og tilhørende systemer for lokal gitt eksamen er straks i mål. Det gjenstår fremdeles noe arbeid med utvikling og tilpasning til lokal gitt eksamen i spesielt oppgaveproduksjon og utveksling av dokumenter. Det er gjennomført vår- og høsteksamen på dette systemet i 2016 med meget gode tilbakemeldinger fra brukerne.

Utvikling av den nye Brukeradministrasjonsløsningen (identitetsforvaltning) er mer eller mindre ferdigstilt i første versjon dette året. Flere fylkeskommuner vil installere, og ta i bruk løsningen i sitt IT-miljø i løpet av 2017.

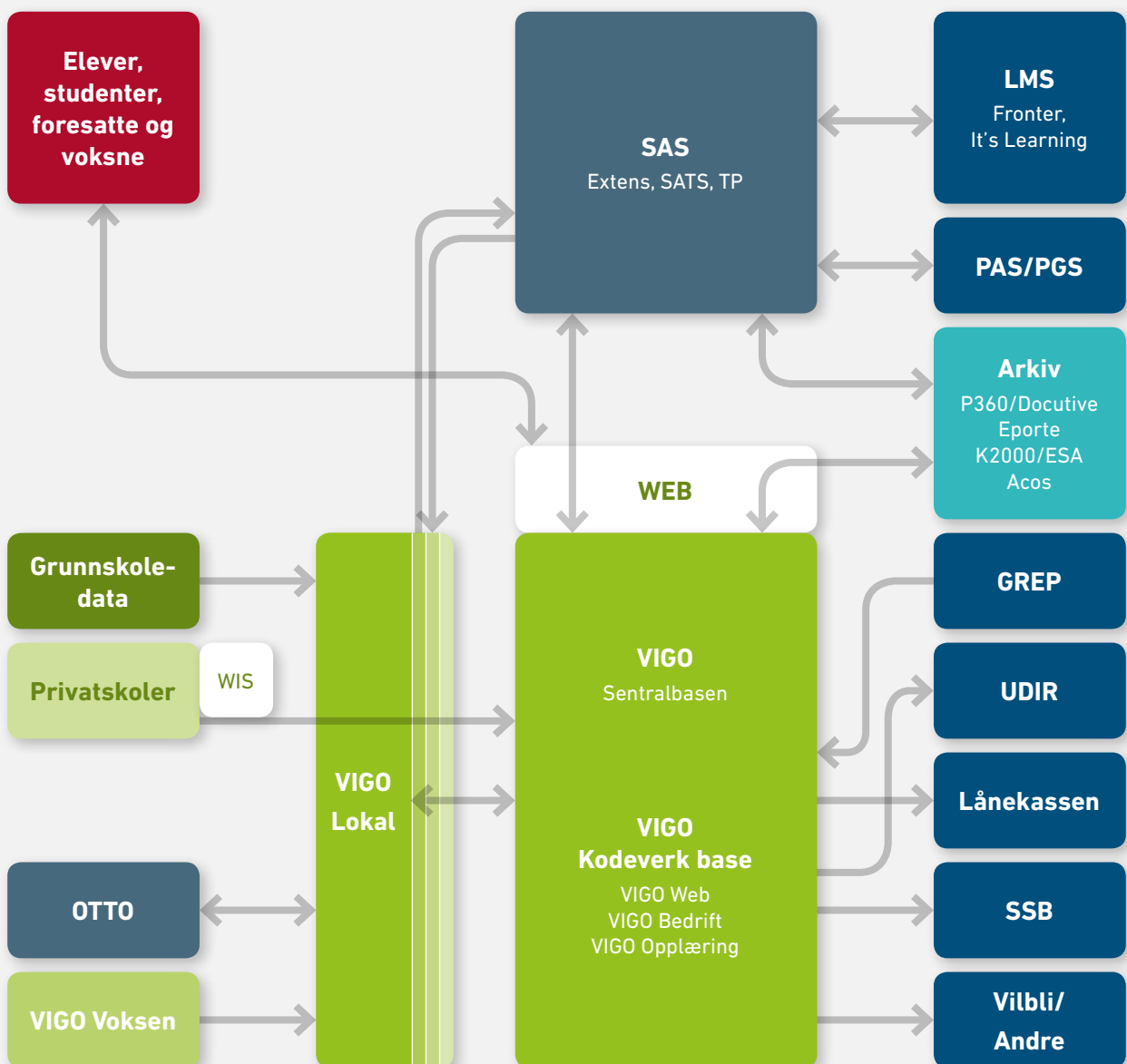
Vi har utviklet nettstedet vårt [www.vilbli.no](http://www.vilbli.no) med mer funksjonalitet. Dette verktøyet for elever, lærere, rådgivere og foresatte har meget høy kvalitet på informasjon og data. Data fra Vilbli eksporteres blant annet til utdanning.no.

Vigo IKS har en tilfredsstillende økonomi, og regnskapsåret 2016 viser et mindreforbruk i forhold til budsjettet. Dette skyldes først og fremst forsinkelser i prosjektet «Nytt skoleadministrativt system- Visma Flyt Skole»

Som et resultat av flere felles løsninger nasjonalt, øker samarbeidet på tvers av fylkeskommunene. De ansatte i Vigo IKS er spesielt opptatt av våre satsningsområder; samhandling, kvalitet, kompetanse og avtaleforvaltning i det daglige arbeidet.

*Brynjulf Bøen*  
*Daglig leder*

# DATAFLYTT I IT-SYSTEMER FOR VIDEREGÅENDE OPPLÆRING



# AKTIVITETER OG SATSINGSOMRÅDER

Vigo IKS konsentrerer sitt arbeid rundt fire områder;

- » samhandling
- » kvalitet
- » kompetanse
- » avtaleforvaltning

Det fokuseres på å øke samarbeidet på tvers av fylkesgrenser innen IKT, og å fremme kvaliteten på elev- og lærlingedata. Brukernes kompetanse knyttet til bruken av felles IT- løsninger er avgjørende for en effektiv forvaltning og tjenesteyting. Vigo IKS ønsker å være en god avtaleforvalter ved anskaffelse og utvikling av nye og eksisterende IT-system.

Arbeidet i Vigo IKS består hovedsakelig av drift, vedlikehold, anskaffelser, videreutvikling, kvalitetssikring og opplæring mot eksisterende IT-systemer og prosjektering av nye IT-system. Vi samarbeider med flere offentlig etater for å forbedre data, statistikk, retningslinjer, brukerveiledninger og kodeverk. Eksempler på samarbeidspartnere er Kunnskapsdepartementet, Utdanningsdirektoratet, Kommunenes Sentralforbund, Statistisk Sentralbyrå, Direktoratet for forvaltning og IKT (Difi), Lånekassen, Forsvaret med flere. Vi har også god dialog med Datatilsynet innen eksisterende og planlagte systemer.

Den daglige driften består av informasjon og møtevirksomhet mot ulike aktører, samarbeid på tvers av fylkeskommuner, nettverksbygging, forvaltning og administrasjon. Det er stort fokus på forbedring eller utvikling av IT-system, der de eksisterende ikke fungerer tilfredsstillende eller må nyanskaffes. Året 2016 har for Vigo IKS vært et meget spennende år der mye av vår tid har gått med til arbeidet med utvikling av nytt skoleadministrativt system, samt utvikling av nytt eksamensverktøy til bruk for lokal gitt eksamen. Dette er de samme prioriteringene som for 2015, men det er store system som tar tid å utvikle. Eksamensverktøyet PAS ble tatt i bruk høsten 2016, men det gjenstår noe utvikling i tilhørende system før vi er helt i mål. I tillegg har vi modernisert eksisterende VIGO. VIGO-BAS er det arbeidet mye med i 2016, og klar til å tas i bruk 2017.



### **Dataflyt i IT-systemer for videregående opplæring:**

Figuren på side 12 viser oversikt over de mest sentrale IT-systemene og deres kommunikasjonslinjer innen videregående opplæring i 2016.

Flere av sidesystemene er ikke med i oversikten, f. eks: personalsystemer, økonomisystemer, Nasjonal vitnemålsdatabase (NVB), Nasjonalt skoleregister (NSR), Skoleporten med flere.

### **Visma Flyt Skole**

Prosjektet har vært igjennom et hektisk år i 2016 som følge av at Visma valgte å legge til grunn og bygge videre på en annen teknisk plattform enn det man hadde bygget på så langt. Denne endringen førte til at prosjektet måtte replanlegges og omorganiseres i løpet av året. Visma Flyt Skole bygges nå videre på er en mer veletablert og moderne arkitekturplattform, noe som har ført til at risikoen i prosjektet totalt sett er redusert. Ulempen med endringen var at Vigo IKS måtte akseptere en ytterligere forsinkelse av delleveranse 1, men ulempen er veiet opp gjennom vesentlig bedre løsningskvalitet. Delleveranse 1 ble godkjent rett før jul, noe som var en stor milepæl i prosjektet.

Målet for 2017 er å ferdigstille delleveranse 2 med etterfølgende pilotering av løsningen. 2017 skal berede grunnen for at Visma Flyt Skole skal kunne ruller ut fra 2018. Vigo IKS og Sentralt mottaksprosjekt (SMP) vil fortsette å legge stor vekt på oppfølging av fremdrift og sikring av god løsningskvalitet bl.a. gjennom tett involvering av funksjonelle fageksperter i utviklings- og testarbeidet. Det vil videre legges vekt på å forberede de lokale innføringsprosjektene slik at de er godt rustet til å innføre Visma Flyt Skole i de enkelte fylkeskommunene. Rådgivningsselskapet A-2 vil engasjeres også i 2017 for å gjennomføre en ny ekstern kvalitetssikring av prosjektet.

### **PAS/PGS lokal**

PAS/PGS lokal er et samarbeidsprosjekt mellom Utdanningsdirektoratet og Vigo IKS om utvikling av lokalt eksamenssystem, PAS, PGSA og PGSD. Vigo IKS sin arbeidsgruppe bestående av personer med høy kompetanse innen eksamen har også i store deler av 2016 sammen med Utdanningsdirektoratet deltatt i planlegging, utvikling, testing og forbedring av den nye løsningen PAS og PGSA. Vi har avholdt 8 møter i arbeidsgruppen. Systemene PAS og PGSA ble tatt i bruk i minimumsversjon våren 2016, og full skala høsten 2016 der vi gjennomførte lokal gitt skriftlig eksamen og sensur. Det gjenstår fremdeles utvikling i PGSD for lokal gitt eksamen, og dette skal arbeidsgruppen og de frikjøpte delta i også utover i 2017. PGSD er en løsning for sikker lagring og utveksling av dokumenter, og brukes i forbindelse med utvikling av eksamensoppgaver for oppgavenemdene ved lokalt gitt skriftlig eksamen.

### **QlikView**

Vi har i 2016 fortsatt med utviklingen av nye moduler i Qlikview. Det er størst interesse og progresjon innen fagopplæring, men det arbeides også med å implementere Qlikview innen inntaksområdet. Det er utviklet tre modeller som bearbeider data innen inntak.

Vigo IKS har i 2016 frikjøpt en medarbeider fra Hedmark fylkeskommune i 40 % for å utvikle hensiktsmessige og brukervennlige modeller. Det er i tillegg inngått avtale med IST for å utvikle modeller på oppdrag. For å bistå og kvalitetssikre dette arbeidet har Vigo IKS fått med seg to ressurspersoner fra hver region, disse utgjør en arbeidsgruppe.

Det er gjennomført introduksjonskurs for alle Qlikview- brukerne i løpet av vinteren og våren 2016. I tillegg er det avholdt to møter med arbeidsgruppen, samt en samling for Qlikview- brukerne. Det var ved slutten av året 276 brukere av Qlikview.

Arbeidet som foregår med å slå sammen alle lokale databaser til en sentral database vil få konsekvenser for Qlikview. Det må derfor arbeides videre med å finne nye tekniske løsninger slik at fylkeskommunene også etter innføring av en sentral database kan hente ut VIGO- data for bearbeiding og visning i Qlikview.

### **Sentrale VIGO prosjekter**

I 2016 ble arbeidet med Sentralbaseprosjektet startet opp. Prosjektets mål er å lage en sentral database for alle fylkeskommunene istedenfor 19 lokale databaser. Dette samler driften og oppgraderinger på ett sted.

Vi har også startet et prosjekt vedrørende elektronisk signatur av lærekontrakter, dette for å spare tid, penger og miljø.

Vi har satt i gang prosjektet med å lage et saksbehandlingsverktøy for ansatte i oppfølgingstjenenesten, dette vil erstatte dagens OTTO. Et saksbehandlingsverktøy vil forbedre kvaliteten på oppfølgingen av ungdom i dette ansvarsområdet.

### **VIGO-BAS prosjektet**

Prosjektets formål er å få på plass prosesser og rutiner som gjør at fylkeskommunene kan styre identiteter til alle sine brukertyper på en hensiktsmessig måte, altså et identitetsforvaltningssystem.

Identitetsforvaltning blir stadig viktigere siden flere og flere systemer blir automatiserte og trenger å fastslå hvem en person er, og hvilken rolle personen har. Dette for å ivareta konfidensialitet, integritet og tilgjengelighet.

Prosjektet har levert første versjon av VIGO-BAS løsningen til test i fylkeskommunene, og prosjektet vil formeldt bli avsluttet i løpet av januar 2017.

Første versjon av løsningen inneholder følgende funksjoner:

Samler inn og sjekker identifiseringsinformasjon (som identifiserer person eller objekt). Klargjøre brukere og opprette brukerkonti. Systemet vil opprette FEIDE brukerkonto og identifisere de systemene en bruker skal ha tilgang til. Det vedlikeholdes autentiseringsinformasjon og tilgangsrettigheter.

Neste versjon vil ha støtte for styring av tilgang til internett, samt støtte for Fronter og itslearning. Støtte for Visma Flyt Skole vil bli tatt inn når denne løsningen er klar.

En forvaltningsorganisasjon er under etablering, og vil formeldt overta ansvaret fra og med 1. februar 2017. Den nye forvaltningsorganisasjonen vil stå for videre utvikling og forvaltning av løsningen.

### **Arbeid i faggruppene**

#### *Faggruppe for VIGO Inntak*

Faggruppen har i 2016 tilpasset VIGO til ny Delphi. Det er brukt ca 700 timer til videreutvikling av modulen. VIGO er blitt et meget fleksibelt system med funksjonalitet for bedre oversikt og rapportering av søkere og elever. Vi har gått fra standard dokumentmaler i WORD til ReportBuilder. Det vil fremover bli fokus på overgang fra lokale VIGO-databaser til en sentral database, dette fører til at videreutviklingsønsker legges på vent. Det må likevel gjøres arbeid på VIGO Inntak ved forskriftsendringer fra sentrale myndigheter.

#### *Faggruppe for VIGO kodeverk*

Kodeverksgruppens arbeid består i å vedlikeholde og kvalitetssikre kodeverket innen videregående opplæring. Kodeverket har betydning for inntak til videregående opplæring, utskrivning av dokumentasjon og statistikk til nasjonale myndigheter.

Det er i 2016 gjennomført mindre oppdateringer av registreringshåndboken. Det har kommet til nye utdanningsprogram og programområder, og det er opprettet nye programområdekoder for spesielle kategorier og varianter for aktuelle fylkeskommuner.

Nye utdanningsprogram/programområder er oppdatert, det samme er sentralt kodeverk for morsmål/nasjonalitet og landkoder. VIGO Kodeverksgruppe samarbeider nært med Utdanningsdirektoratet og arbeider med en del saker vedrørende Grep-basen og Nasjonalt Skoleregister. (NSR)

Kodeverksgruppen er ikke knyttet opp mot faste VIGO-versjoner på samme måte som de andre faggruppene. Gruppen skal vedlikeholde kodeverket som ligger i VIGO Kodeverksbase. Basen består av enkelte kodeverk som kommer fra Grep samt andre som er utviklet av VIGO IKS. Disse arbeidsoppgavene skjer gjennom hele året.

Arbeidet med kodeverket innen videregående opplæring er en kontinuerlig oppgave. Oppdatering av registreringshåndboken for videregående opplæring er en fast oppgave som gjøres på vårparten. Hver høst kommer det søknader fra fylkene på nye kategorier/varianter av programområdekodene. Disse må vedtas av kodeverksgruppen slik at de er klar til innsøking for neste skoleår. Videre arbeides det med nytt skoleadministrativt system og kvalitetssikring av data/kodeverk i dette.

Faggruppen har avholdt tre møter i 2016.

#### *Faggruppe for OTTO*

OTTO er et system til bruk for Oppfølgingstjenesten. Gruppen har i løpet av 2016 revidert brukerhåndboken samt årshjul. Det har vært avholdt to ordinære faggruppemøter, og en samling for OTTO-ansvarlige i fylkeskommunene /Oslo kommune. Det er arbeidet med kravspesifikasjonen til ny versjon av OTTO som en modul i VIGO.

#### *Faggruppe for VIGO Fagopplæring*

I 2016 er det blant annet arbeidet med justering av VIGO Opplæring og VIGO Bedrift etter at revitalisering av modulene ble gjennomført, dette for å oppnå samme responstid som i gammel versjon. Opprydding i lokale VIGO databaser er under arbeid, dette kan f. eks dreie seg om sletting av bedrifter uten kontraktstilknytning. Etablering av E-signatur er startet, og signaturløsningen fra Direktoratet for forvaltning og IKT (Difi) skal tas i bruk. Løsningen er litt forsinket og planlegges levert i januar 2017. VIGO IKS har forberedt VIGO Opplæring til å håndtere e-signatur på lærekontrakter så fort løsningen er tilgjengelig.

Det har i 2016 vært fokus på at arkivering av formidlingsdata direkte i elevmappen til læreplass-søkere tilpasses fylkeskommunens arkivløsninger, og vi regner med at dette arbeidet ferdigstilles i begynnelsen av 2017. Faggruppen har bistått i den årlige Inntaks- og Formidlingssamlingen, samt hatt ansvar for fagopplæringssamlingen som arrangeres hver høst.

Faggruppen har gjennomført 5 møter i 2016.

#### *Faggruppe for VIGO Voksen*

Fylkeskommunene er ansvarlig for videregående opplæring for voksne, og VIGO Voksen er et søke- og administrasjonsverktøy for voksenopplæring.

I 2016 er det brukt ca. 135 timer til videreutvikling. Det er gjort oppdatering av enkelte koder, kompetansemål på et utvalg Vg3 læreplaner i yrkesfag, samt nye læreplaner.

Rapportene i VIGO Voksen er videreutviklet, og det er gjort endringer i import- og eksport- filene til VIGO. Det er også gjort tilpasninger i forholdet dataoverføringer fra VIGO ved web-søknader, og brukerhåndboka for VIGO Voksen er oppgradert. Faggruppen har avholdt 4 møter i 2016, og arrangert fagforum for hele landet der overgang til Visma Flyt Skole var i fokus.

### *Faggruppa for VIGO Web*

Det har vært stor aktivitet i faggruppa i 2016. Det er gjort mange forbedringer i VIGO Skole, dette har ført til at nettstedet er blitt bedre og har mer funksjonalitet som enkelt kan eksporteres til Exel. VIGO Skole er også klar til bruk for fagskolen. Brukerne gir positive tilbakemeldinger på endringene, men det kommer stadig nye ønsker knyttet til funksjonalitet. Det er avholdt 4 møter i faggruppen i 2016.

### **Nettstedet [www.vilbli.no](http://www.vilbli.no)**

Vigo IKS eier nettstedet [www.vilbli.no](http://www.vilbli.no), et nettsted som er fylkeskommunenes informasjonstjeneste for søkere til videregående opplæring. Nettstedet presenterer informasjon om tilgjengelige videregående utdanningsprogram, programområder og hvilke skoler som tilbyr disse, samt oversikt over yrker/kompetanse, fagkombinasjoner, utdanningsløp med mer.

Hovedmålgruppene for nettstedet er ungdom og voksne som skal søke videregående opplæring, samt rådgivere, lærere og foresatte.

Faggruppen for Vilbli har i 2016 arbeidet med oppdatering av innhold på bokmål, nynorsk, samisk og engelsk. Sentral informasjon om videregående skole er oversatt til fem nye språk samt brukertestet. Det er laget nytt menypunkt om nyheter for rådgivere. Foreldrefolder er revidert på bokmål og nynorsk og sendt ut til alle skoler. PowerPoint presentasjonen som er tilgjengelig er revidert på bokmål og nynorsk. Det brukes en del tid på å følge opp skolene slik at skolens fagtilbud blir registrert, i tillegg besvares henvendelser fra brukere, skoler, fylkeskommuner og andre aktører. Vi har hele tiden fokus på videreutvikling og forbedring av funksjonalitet og program/database. Plakater med strukturkart er sent ut til alle skoler, PPT og NAV-kontorer.

Det er avholdt to faggruppemøter i 2016, og opplæring av lokale redaktører foregikk 20. september og 17. november.



# REGNSKAP

## **Finansiering av Vigo IKS**

Alle eierne, fylkeskommunene/Oslo kommune, fullfinansierer selskapets drift og utviklingsoppgaver. Vigo IKS sin økonomimodell innebærer pr. dags dato en lik innbetaling til selskapet fra alle de 19 eierne når det gjelder utvikling av nye og eksisterende systemer samt drift av Vigo IKS, mens driftsutgiftene pr. system fordeles etter elevtall i hver enkelt fylkeskommune/Oslo kommune. Disse utgiftene inngår ikke i selskapets budsjetter. Fra 2017 har representantskapet vedtatt ny kostnadsfordeling.

*Tallene følger på neste side >>>*



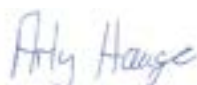
DRIFTSREGNSKAPET				
	Regnskap 2016	Reg. budsjett	Oppr.budsjett	Regnskap 2015
<b>Driftsinntekter</b>				
Salgsinntekter	-3 216	0	0	187 216
Overføringer fra deltakere	83 056 030	98 160 045	113 401 075	59 520 106
Moms kompensasjon	10 706 246	0	0	10 466 333
Andre overføringer	0	0	0	3 339 000
<b>Sum driftsinntekter</b>	<b>93 759 060</b>	<b>98 160 045</b>	<b>113 401 075</b>	<b>73 512 655</b>
<b>Driftsutgifter</b>				
Lønnsutgifter	4 226 560	5 016 000	4 616 000	2 812 824
Sosiale utgifter	865 071	867 000	867 000	544 160
Kjøp av varer og tj som inngår i tj.produksjon	43 189 077	72 701 148	78 363 075	44 805 631
Kjøp av tjenester som erstatter tj.produksjon	11 235 594	13 779 733	12 905 000	11 192 996
Overføringer moms kompensasjon	10 706 246	13 650 000	16 650 000	10 466 333
<b>Sum driftsutgifter</b>	<b>70 222 548</b>	<b>106 013 881</b>	<b>113 401 075</b>	<b>69 821 944</b>
<b>Driftsresultat</b>	<b>23 536 512</b>	<b>-7 853 836</b>	<b>0</b>	<b>3 690 711</b>
<b>Finansinntekter</b>				
Renteinntekter og utbytte (se note)	1 278 512	1 000 000	1 000 000	873 371
<b>Ordinært resultat</b>	<b>24 815 025</b>	<b>-6 853 836</b>	<b>1 000 000</b>	<b>4 564 082</b>
<b>Interne finanstransaksjoner</b>				
Bruk av tidligere års regnsk.m. mindreforbruk	16 363 970	16 363 969	0	3 303 252
Bruk av disposisjonsfond	6 853 836	6 853 836	0	11 301 130
Bruk av bundne fond	0	0	0	1 500 000
<b>Sum bruk av avsetninger</b>	<b>23 217 806</b>	<b>23 217 805</b>	<b>0</b>	<b>16 104 383</b>
Overført til investeringsregnskapet	2 666	0	0	1 243
Avsatt til disposisjonsfond	16 363 970	16 363 969		4 303 252
Avsatt til bundne fond	0	0	1 000 000	0
<b>Sum avsetninger</b>	<b>16 366 636</b>	<b>16 363 969</b>	<b>1 000 000</b>	<b>4 304 495</b>
<b>Regnskapsmessig resultat</b>	<b>31 666 194</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16 363 969</b>

INVESTERINGSREGNSKAPET				
	Regnskap 2016	Reg. budsjett	Oppr.budsjett	Regnskap 2015
<b>Investeringer</b>				
Kjøp aksjer og andeler	2 666	0	0	1 243
<b>Sum investeringer</b>	<b>2 666</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 243</b>
<b>Finansiering</b>				
Overført fra driftsregnskapet	2 666	0	0	1 243
<b>Sum finansiering</b>	<b>2 666</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 243</b>

BALANSEREGNSKAPET			
	Noter	Regnskap 2016	Regnskap 2015
<b>EIENDELER</b>			
<b>Anleggsmidler</b>		1 134 778	601 558
KLP Egenkapitalinnskudd		4 912	2 246
Pensjonsmidler	5	1 129 866	599 312
<b>Omløpsmidler</b>		<b>66 536 217</b>	<b>34 187 798</b>
Kortsiktige fordringer	3	5 347 402	2 527 116
Premieavvik	5	70 105	
Bankinnskudd		61 118 710	31 660 682
<b>Sum eiendeler</b>		<b>67 670 995</b>	<b>34 789 356</b>
<b>EGENKAPITAL OG GJELD</b>			
<b>Egenkapital</b>		<b>43 759 051</b>	<b>18 942 572</b>
Disposisjonsfond	6,9	11 895 269	2 385 136
Bundne driftsfond	6	369 055	369 055
Regnskapsmessig overskudd	8	31 666 194	16 363 970
Kapitalkonto	7	-171 467	-175 588
<b>Langsiktig gjeld</b>		<b>1 306 245</b>	<b>777 146</b>
Pensjonsforpliktelser	5	1 306 245	777 146
<b>Kortsiktig gjeld</b>		<b>22 605 698</b>	<b>15 069 638</b>
Annen kortsiktig gjeld	4	22 605 698	15 021 017
Premieavvik	5		48 621
<b>SUM EGENKAPITAL OG GJELD</b>		<b>67 670 994</b>	<b>34 789 356</b>

Skien, 31.12.2016

15.02.2017



Arly Hauge  
styrets leder



Brynjulf Bøen  
daglig leder



Rune Haugsdal  
styremedlem



Sissel Øverdal  
styremedlem



Marthe Røst  
styremedlem



Bjørn Marthinsen  
styremedlem

# HISTORISK TILBAKEBLIKK



# BESØK OSS PÅ

<https://www.vigo.no/vigo/servlet/vigo>



<http://www.vilbli.no/>

23





# vigo

Interkommunalt selskap

**KONTAKTINFORMASJON:**

Fylkesbakken 6, 3715 Skien

Tlf: 35 91 70 82

post@vigodrift.no

[www.vigoiks.no](http://www.vigoiks.no)