



Informasjon om Feide i Osloskolen

Feide står for Felles Elektronisk IDEntitet og er Kunnskapsdepartementets valgte løsning for sikker identifisering i utdanningssektoren. Med samme brukernavn og passord kan elever og ansatte legitimere seg overfor ulike digitale tjenester, nettsted, portaler, bibliotek og andre tjenester som er beregnet for utdanningssektoren. Feide-identiteten muliggjør samtidig økt kvalitet på tjenester gjennom personifisering av tjenestene. For eksempel vil en tjeneste som tilbyr matematikkoppgaver, kunne huske progresjonen til en bruker fra tidligere besøk.

Tilgang til Feide-tjenester

Den enkelte skole gjør tilgjengelig aktuelle Feide-tjenester via "Ressurser" i Fronter. Brukerne kan også logge på en tjeneste via nettsiden til aktuell leverandør. Merk at enkelte tjenester krever at skolen har lisens til å bruke tjenesten.

Brukerstøtte

Spørsmål knyttet til bruk av en Feide-tjenesten rettes til den aktuelle leverandøren av en tjenesten. For større applikasjoner har skolen ofte en lokal kontaktperson på den enkelte skole mellom leverandøren og sluttbrukerne.

Spørsmål knyttet til den tekniske løsningen rettes til IKT-ansvarlige på den enkelte skole.

Innsyn i data i Feide

"Min Feide – side" er en tjeneste som viser personopplysningene som er lagret om brukeren og organisasjon brukeren er knyttet til. Informasjonen er enten obligatorisk, anbefalt eller frivillig å ha registrert. Informasjon blir sendt fra organisasjonen til tjenester brukeren logger inn på via Feide. Informasjonen er hentet direkte fra organisasjon og ligger ikke lagret hos Feide. Se <http://innsyn.feide.no/>

Tilgjengelige Feide- tjenester i Osloskolen

BIBSYS

Biblioteksystem. Dette er en gratis tjeneste åpen for alle.
Mer info: www.bibsys.no

Cappelen Damm undervisning

Cappelen Damm grunnskole har digitale komponenter knyttet til læreverk, frittstående læringsprogrammer og komplette digitale læreverk. De digitale ressursene er lagd med tanke på å gi riktige utfordringer for ulike elevgrupper, og du vil se at flere av læremidlene er tilpasset bruk av digitale tavler. Mer info: www.cdu.no

CyberBook (kunnskap.no)

CyberBook (kunnskap.no) tilbyr nettbaserte læremidler i fagene norsk, engelsk, matematikk, naturfag og grunnleggende IKT- ferdigheter. Læremidlene brukes i grunnskolen, videregående, voksenopplæring og som nettkurs. Mer info: www.kunnskap.no

Fagbokforlagets e-portal

Fagbokforlaget er et landsdekkende, uavhengig forlag for faglitteratur og læremidler for hele utdanningsløpet, barnehage, grunnskole, videregående, voksenopplæring og høyere utdanning. Fagbokforlaget har også mange trykte og digitale læremidler og kurs rettet mot norskopplæring for minoritetsspråklige. Fagbokforlaget tilbyr alle digitale ressurser i en e-portal. Mer info: fagbokforlaget.no/eportal

Gyldendal Undervisning

Gyldendal undervisning utgir læremidler for barnehage, grunnskole, videregående skole og for etter- og videreutdanning. Gyldendal tilbyr i dag nettressurser til de aller fleste fag og klassetrinn. Mer info: www.gyldendal.no

Kart i skolen

Kart i skolen er et gratis webatlas som tilbyr oppdaterte norske kart. I tillegg til grunnkart finner du temakart fra mange offentlige etater, forskningsmiljøer og data spesielt tilrettelagt for skolen. Det er også utviklet undervisningsopplegg som bruker dagsaktuelle data. Med Feide-innlogging kan elever og lærere selv legge inn egne registreringer og laste opp data fra GPS. Mer info: www.kartiskolen.no

Klassetrivsel.no

Klassetrivsel.no er et online kartleggingsverktøy for effektiv og informativ undersøkelse av trivselen i klassen og for den enkelte eleven, med resultater, sosiogrammer og stolpediagrammer på klasse - og elevnivå. Når en ansatt på en grunnskole logger seg inn, påbegynnes en gratis og uforpliktende 3 måneders prøveperiode på Klassetrivsel.no, som gjelder for alle ansatte på skolen. Mer info: klassetrivsel.no

Music Delta (Kor Arti')

Norsk kulturskoleråd har sammen med Music Delta digitalisert store deler av Kor Arti'-repertoaret. I en egen applikasjon, kan elev eller lærer synge med til interaktive noter og tekster under innlæringen av sangen. Her kan de også styre avspillingen samt volumet på den innpilte melodistemmen. Sangutvalget i den digitale versjonen vokser hvert år med flere sanger fra repertoaret samt nye sanger som ikke har vært utgitt i Kor Arti' før. Mer info: www.korarti.no

Lokus

Lokus er Aschehougs portal for digitale læremidler. Læremidlene på Lokus inneholder interaktive oppgaver og andre læringsressurser for elever, samt undervisningsopplegg og tips for lærere. Mer info: grs.lokus.no/Om-Lokus

M+

M+ er et verktøy for lærere. I stedet for å kopiere oppgaver fra bøker og hefter, lager og tilpasser man oppgaver, aktiviteter og spill direkte i nettleseren på datamaskinen. Alle oppgaver, aktiviteter og spill i M+ skrives ut på papir. Mer info: www.mpluss.no

MatteMestern.no

Mattemestern.no er et verktøy som skal gi lærene mer tid og bedre forutsetninger for målrettet og tilpasset undervisning samt leksehåndtering. E-læringsverktøyet mattemestern.no tilbyr over 500 leksjonsvideoer til alle de matematiske emnene man skal gjennom i grunnskolen. Mer info: www.mattemestern.no

Min stemme

Min stemme er et nettsted der alle landets barnehagebarn og skoleelever kan lære viktige verdier som rettferdighet, ytringsfrihet og respekt og i tillegg markere stemmerettsjubileet i 2013 og grunnlovsjubileet i 2014. Min stemme er utviklet ved Senter for IKT i utdanningen på oppdrag fra Kunnskapsdepartementet. Mer info: minstemme.no/om

MikroVerkstedet (MV-ID)

MikroVerkstedet i Skandinavia utvikler en rekke programmer som CD-ORD, 10 fingre, Lesehuset og Matematikkhuset. Med CAPA kan du som lærer skreddersy arbeidsområder til den enkelte elev eller elevgruppe. Mer info: <http://www.mikrov.no/>

Smartskole.no

Delingsportal for undervisningsopplegg tilpasset bruk på SMART Board interaktive tavler. Tjenesten er gratis for alle som har kjøpt et SMART produkt gjennom sertifisert forhandler. Mer info: <http://www.smartskole.no/>

Soleis

Soleis er en nettbasert innholdstjeneste som leverer interaktive visualiseringer av forskjellige fagtema, for grunnskolen og videregående skole. Mer info: <http://www.soleis.no/>

TV 2 Skole

TV 2 Skole er et læremiddel som hver uke leverer nyhetssendinger, filminnslag og oppgaver direkte knyttet til kompetansemål innenfor sentrale fag skolen. Mer info: <http://splive.tv2skole.no/login/Sider/default.aspx>

Viten.no

Viten.no tilbyr gratis nettbasert undervisningsopplegg i naturfag. Det er også mulig å bruke enkeltelementer fra oppleggene. For å lagre svar og kommentarer må elever og lærere logge seg inn. Mer info: www.viten.no/art.html?stid=1357196&lang=nob

VOKAL

VOKAL er et verktøy for den enkelte lærer hvor intensjonen er å lette lærerens arbeid knyttet til oppfølgingen av den enkelte elev. VOKAL benyttes til å registrere resultater fra både nasjonale kartleggingsprøver og forskjellige lokale prøver, samt mulighet for lærer til å vurdere enkeltelever i forhold til fag/ferdigheter. VOKAL inneholder gode rapporteringsmuligheter for skoleleder og skoleeier. Mer info: www.vokal.no

WeWantToKnow EDU

DragonBox er en måte å lære algebra som tar utgangspunkt i at barn lærer gjennom å kunne eksperimentere og prøve seg fram i sitt eget tempo. Læringsverktøyet konkretiserer læringsstoffet gjennom mekanismene elevene kjenner igjen fra dataspill, slik at de på en effektiv og motiverende måte får mengdetrening. Mer info: wewantknow.com/edu