

Visma.Net Financials Integrasjon

Sammendrag

Integrasjonen går mot Visma.Net prosjektrekskap. Integrasjonen synkroniserer timekostnad, maskinkostnad, vare-/massetransportkostnad til Visma.Net Prosjektrekskap, og henter prosjekter og aktiviteter fra Visma.Net til SmartDok. Integrasjonen er ikke transaksjon for lønn, kun regnskap/fakturering.

I korte trekk så er det dette man kan gjøre i den nye versjonen av integrasjonen:

- Overføre timer
- Overføre maskintimer
- Overføre vareforbruk
- Overføre massetransport
- Overføre prosjekter
- Overføre aktiviteter pr prosjekt

Avgrensninger:

- Visma.net er master på prosjekter og aktiviteter
- Ansatte må opprettes både i SmartDok og Visma.Net manuelt.
- Opsjonen maskinkategori må være aktivert i SmartDok (maskintimer)
 - Maskinkategorier må matche en ikke-lagerført vare i Visma.Net (maskintimer)
 - Ved bruk av Ikke lagerført vare pr maskin kreves ikke maskinkategori
- Opsjonen arbeidsbeskrivelse per prosjekt må være aktivert i SmartDok (aktivitet)
- Opsjonen påtvungen underprosjekt må være aktivert (ved bruk av underprosjekt)
- Alle maskiner må tilhøre en maskinkategori (maskintimer)
 - ! Ved bruk av Ikke lagerført vare pr maskin brukes ikke maskinkategori
- Kost på ansatte settes per ansatt i SmartDok
- Kost på maskiner settes pr maskin i SmartDok
- Kost på varer settes pr vare i SmartDok
- Maskintimer og timer kan redigeres i SmartDok innenfor samme uke, endres de til en dato i en annen uke, må synkede timer slettes fra visma.net manuelt.
- Det må opprettes en standard prosjektoppgave som vareforbruk føres mot.

Integrasjonen krever at du har tilgang til bedriftsoppsettet i Visma.net financials og Visma.net Project Accounting.

Både Visma.net Financials og Visma.net Project Accounting må være aktivert i Visma.net ERP for å kunne benytte integrasjonen..

Hva overføres:

Timer/Maskintimer:

- Prosjektnummer
- Aktivitet (oppgave i visma.net)
- Ansattnummer
- Lønnsart (ikke-lagerført vare i Visma.net)
- Kommentar (For timer tar vi kommentaren, for tillegg/enhetstillegg legges navnet på tillegg/enhetstillegget inn på kommentar felt)
- Antall timer (mengde i Visma.net)
- Ansatte kost (legges inn via brukeroversikt)
- Kostnadsbærerstrengen hentes i visma fra prosjekt det føres timer på, eller genereres automatisk basert på maskinens internnummer
 - ! Ved bruk av Ikke lagerført vare pr maskin overføres internnummer pr maskin

Varer/massetransport:

- Prosjektnummer
- Standard prosjektoppgave settes opp i visma.net, legges inn i instillinger til visma.net integrasjonen i SmartDok (oppgave i visma.net)
- Ansattnummer
- Varekategori
- Kommentar
- Antall varer (mengde i Visma.net)
- Varekost
- Kostnadsbærerstrengen hentes fra visma fra prosjekt det føres på, eller genereres automatisk basert på varens varenummer.
 - ! Ved bruk av Ikke lagerført vare pr vare overføres varenummer

Visma.Net Integrasjon Financials	0
Sammendrag	0
Introduksjon	3
Tilgang og rettigheter	3
Brukergrensesnitt	3
Koble sammen SmartDok og Visma.net	4
Oppsett av Visma.Net Financial	7
Ansatte kost	10
Visma.Net siden	12
Grunndata	8
Timeeksport	10
Maskintimer	10
Vareforbruk og massetransport	10
Hvordan fungerer integrasjonen	11
Generelt	11
Oppsett SmartDok	11
Oppsett Visma.Net	12
Synkronisering av grunndata	13
Synkronisering av timer og maskintimer	14
Glossary	15

Introduksjon

Visma.Net Prosjektregrnskap lar deg koble SmartDok og Visma.Net sammen slik at du kan overføre timeføringer + tillegg, maskintimer og vareforbruk/massetransport direkte over til Visma.Net som prosjekttransaksjoner. Integrasjonen lar deg synkronisere prosjektene du har satt opp i Visma.Net, over til til SmartDok og "kobler" disse sammen slik at transaksjonene blir ført på riktig prosjekt.

Tilgang og rettigheter

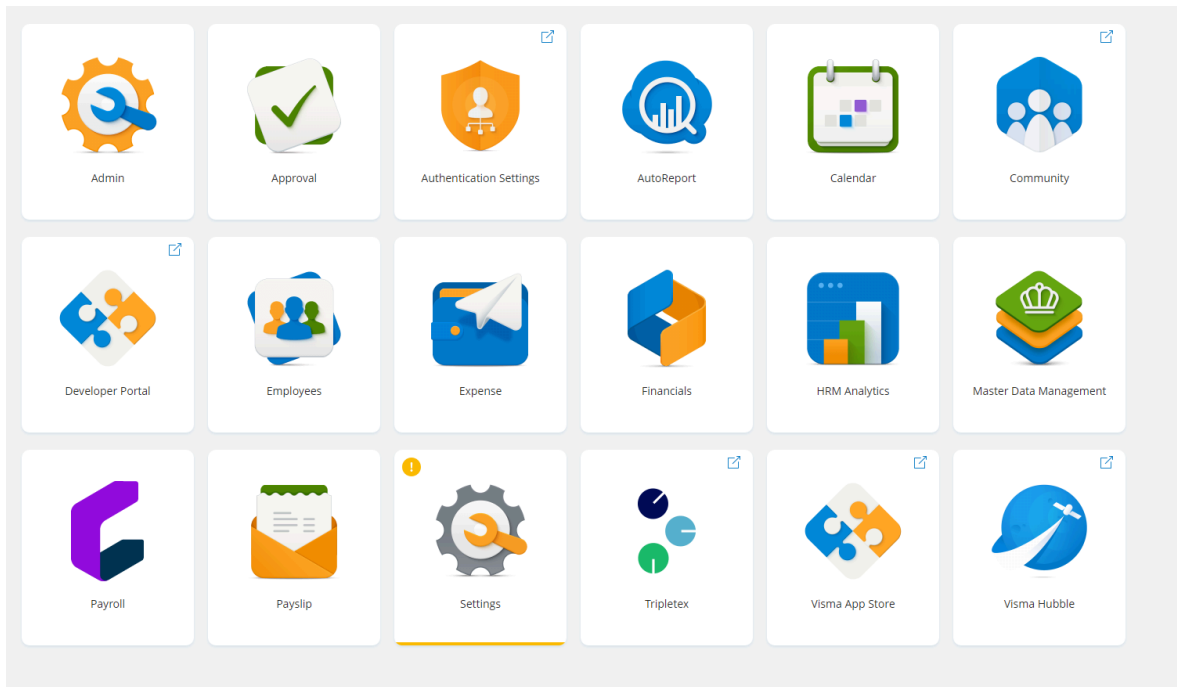
Det er kun admin brukere som har tilgang til å benytte seg av integrasjonen.

Brukergrensesnitt

Visma.Net Financial består av to sider, selve integrasjonssiden, og oppsettsiden. I denne delen går vi gjennom hvordan brukergrensesnittet er satt opp, hvordan det fungerer, og hvor du finner de forskjellige funksjonene.

Koble sammen SmartDok og Visma.net

Åpne Visma App Store fra home.visma.com



Søk etter SmartDok og finn "SmartDok Financials Project Accounting Integration"

Visma App Store **Apper** Mine apper Developer Portal Markedsplass

Visma + integrasjoner

Velkommen til Visma App Store. Få styr på dine forretningsløsninger med integrerte Visma og partner apper.

SmartDok

5 resultater

Kategorier

- Business NXT
- Dinero
- e-economic
- Visma Business
- Visma eAccounting
- Visma Global
- Visma Huld & Lillevik
- Visma Lønn
- Visma Tid
- Visma.net
- Visma.net ERP
- Visma.net Payroll
- Visma.net Project Management

Underkategorier

- Analyse

SmartDok Financials Project Accounting I...

Integrasjon mellom SmartDok og Visma.Net Financials Project Accounting

SmartDok Payroll Integration Integrert

Integrasjon mellom SmartDok og Visma.Net Payroll og Calendar

Exsitec Smartdok

Integrasjonen som lar deg overføre prosjekter og timer mellom Visma Business og Smartdok.

SmartDok til Visma eAccounting

SmartDok, den mest brukte løsningen i bygg- og anleggsbransjen er nå integrert med Visma eAccounting.

SmartDok til Visma.net ERP

SmartDok, den mest brukte løsningen i bygg- og anleggsbransjen er nå integrert med Visma.net Project Accounting.

Klikk på integrasjonen in Visma App Store og klok på "Angi tillatelser"for å aktivere integrasjonen på firmaet.



SmartDok Financials Project Accounting Integration

Integrasjon mellom SmartDok og Visma.Net Financials Project Accounting

av SmartdokAS

Hent appen

[Tilbake til App Store](#)

Brukerstøtte

[Retningslinjer for personvern](#)
[Vilkår for bruk](#)
[Nettsted til utvikler](#)

Kategorier

[Visma.net](#)
[Visma.net ERP](#)

Underkategori

[ERP](#)
[Time og prosjekt](#)

Beskrivelse

Integrasjonen kobler SmartDok sammen med Visma.Net Financials via Project Accounting, og tillater enkel synk av timer, maskintimer, vareforbruk og massetransport fra SmartDok til Visma.Net som prosjekt-transaksjoner.

Prosjekter synkroniseres fra Visma.Net Financials til SmartDok. Visma.Net er master for prosjekter.

Priser

Kontakt

Kontakt SmartDok for priser.

De viktigste fordelene

- Enkel overføring av data fra SmartDok til Visma.Net Financials
- Overfør prosjekter fra Visma.Net Financials til SmartDok

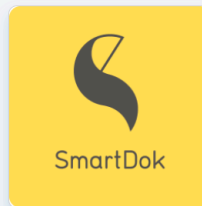
Aktiver tjenesten nå

1. Kontakt salg i SmartDok:

- 90 40 33 33

- salg@smartdok.no

[Angi tillatelser](#)



SmartDok Financials Project Accounting Integration

Integrasjon mellom SmartDok og Visma.Net Financials Project Accounting

av SmartdokAS

Hent appen

[Tilbake til appene mine](#)

Vis app detaljer

Brukerstøtte

[Retningslinjer for personvern](#)
[Vilkår for bruk](#)
[Nettsted til utvikler](#)

Kategorier

[Visma.net](#)
[Visma.net ERP](#)

Underkategori

[ERP](#)
[Time og prosjekt](#)

Applikasjon tillatelser

Applikasjonen **SmartDok Financials Project Accounting Integration** ønsker følgende tillatelser for å få tilgang til data fra organisasjonen din. Du kan når som helst gi eller tilbakekalle disse tillatelsene.



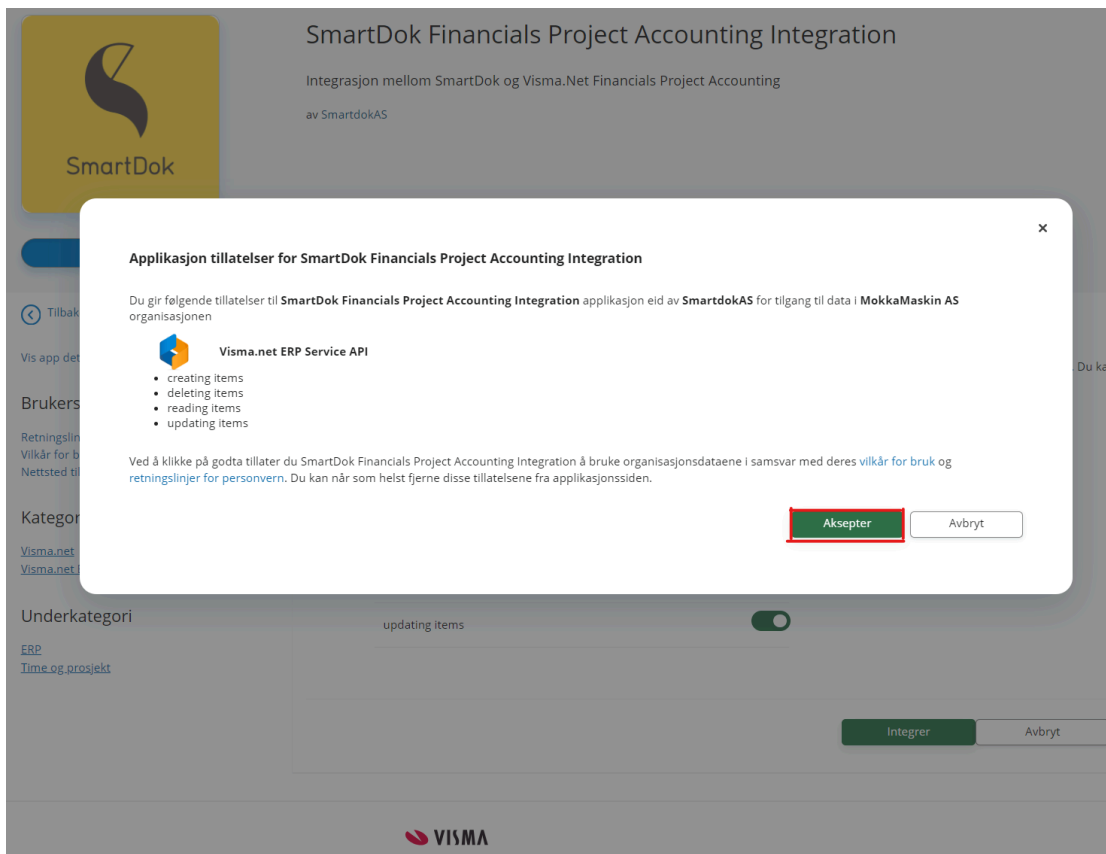
Visma.net ERP Service API

creating items	<input checked="" type="checkbox"/>
deleting items	<input checked="" type="checkbox"/>
reading items	<input checked="" type="checkbox"/>
updating items	<input checked="" type="checkbox"/>

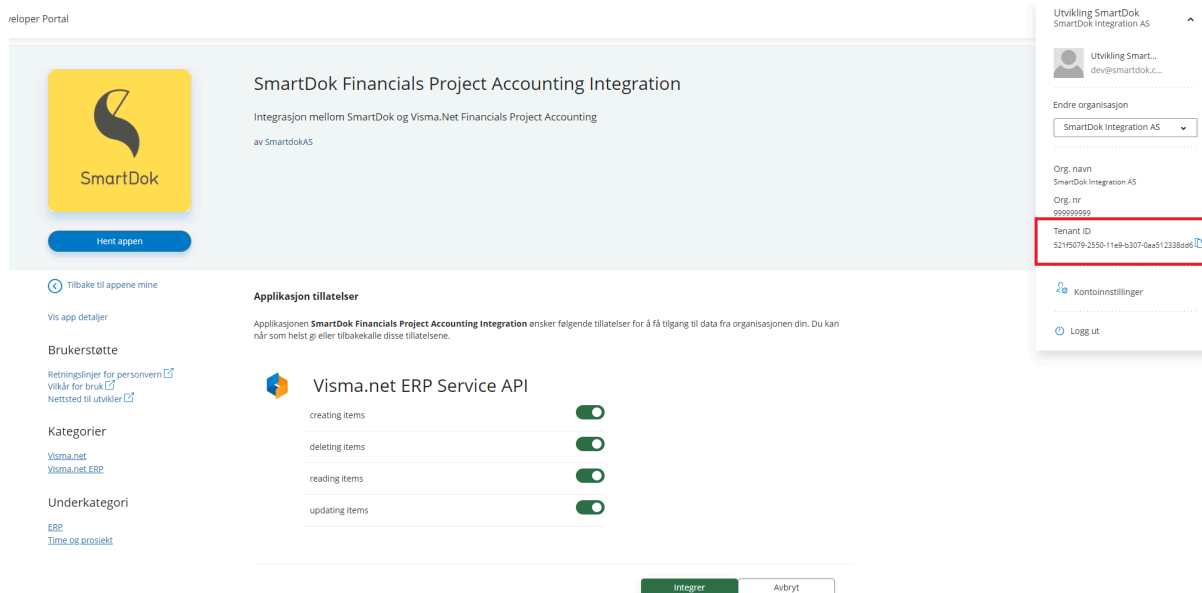
[Integrer](#)

[Avbryt](#)





Når integrasjonen er aktivert gjennom Visma App Store, må du hente Tenant-IDen, som du finner i Visma App Store:



Tenant-ID legges inn i integrasjonsinnstillingene i feltet som heter «Tenant-id» i integrasjonsoppsettet, i SmartDok, for Visma.Net Financials

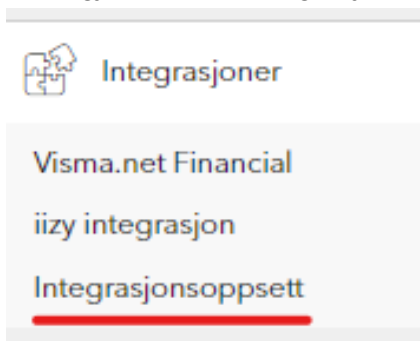
The screenshot shows the 'Integrasjoner' (Integrations) interface. On the left, a table lists systems: PowerOffice, Visma.Net (selected), Visma.Net Payroll, and iizy integrasjon. On the right, the 'Visma.net innstillinger' (Visma.net settings) are displayed. The 'Tenant id' field is highlighted with a red box. Other settings include 'Prosjektstruktur' (Flat prosjektstruktur), 'TIMETRANSAKSJON' (with a checkbox for 'Bruk kontoer fra ikke-lagerført vare'), 'Debetkonto', 'Kredittkonto', 'Kontogruppe', 'Maskintimer', 'Vareforbruk', and 'Massetransport'.

Når du har lagret endringene og sørget for at alle innstillingene er riktige, bør du være klar til å bruke Visma.Net Financials-integrasjonen.

Informasjon om innstiller følger på neste side.


Oppsett av Visma.Net Financial


Når man skal ta i bruk Visma.Net Financial må man gjennomføre førstegangsoppsettet. Dette gjør man via integrasjon oppsett siden i smartdok på web.




Visma.net

Visma.net innstillinger

Detaljer 

Tenant id 

Prosjektstruktur:
Flat prosjektstruktur 


TIMETRANSAKSJON


Bruk kontoer fra ikke-lagerført vare


Debetkonto

Kredittkonto

Kontogruppe

Maskintimer 

Vareforbruk 

Massetransport 

Her er en kort oversikt over de forskjellige feltene for Visma.Net på oppsettsiden:

BEDRIFTSKONTEKST:

Her velger man hvilken bedrift som integrasjonen integrerer mot, dette kan kun velges en gang, og kan ikke endres etter at det lagres uten å koble integrasjonen fra og koble til på nytt. Tenant-id hentet fra Visma App Store styrer hvilken bedrift integrasjonen kobler seg mot.

PROSJEKTSTRUKTUR:

Her velger man hvilken prosjektstruktur som skal brukes når man synkroniserer prosjekter fra Visma.Net inn til SmartDok. Se avsnitt om prosjektstruktur lenger ned i dokumentasjonen for detaljer.

Dette feltet kan kun velges en gang og kan ikke endres etter at det lagres uten å koble integrasjonen fra og koble til på nytt. Dette er for å unngå brukerfeil som kan skape mye opprydningsarbeid dersom kunden bytter prosjektstruktur.

TIMETRANSAKSJON:

Her setter man verdiene for at timetransaksjon skal gå til riktige kontoer og felter i visma.net

MASKINTIMER:

Her setter man verdiene for at maskintimer skal gå til riktige kontoer og felter i visma.net, her kan også settes evt kostnadsbærer og om maskintimer skal være knyttet mot maskinkategorier eller pr maskin.

VAREFORBRUK:


Her settes verdier for kontoer og kontogruppe for vareforbruk, samt prosjektoppgave som varene skal føres mot. Her kan også settes evt kostnadsbærer og om produkter skal være knyttet mot varekategorier eller pr vare.

MASSETRANSPORT:

Her settes verdier for kontoer og kontogruppe for massetransport, samt prosjektoppgave som varene skal føres mot. Her kan også settes evt kostnadsbærer og om produkter skal være knyttet mot varekategorier eller pr vare.

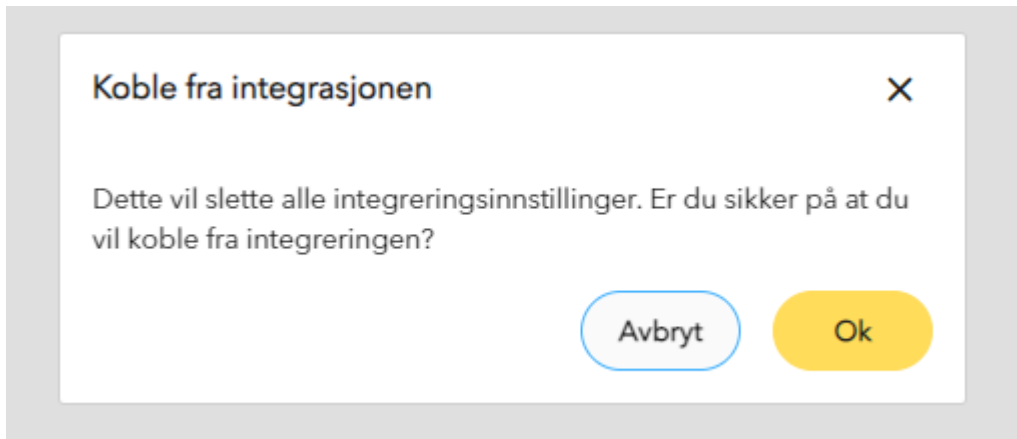
Når man lagrer bedriftskontekst og prosjektstruktur blir disse feltene låst. De kan ikke redigeres igjen i ettertid, dette er for å forhindre potensiell brukerfeil, med stort oppryddingsarbeid.

En knapp for å koble fra er også synlig når integrasjonen er koblet opp, knappen vil koble fra integrasjonen og slette hele oppsettet.

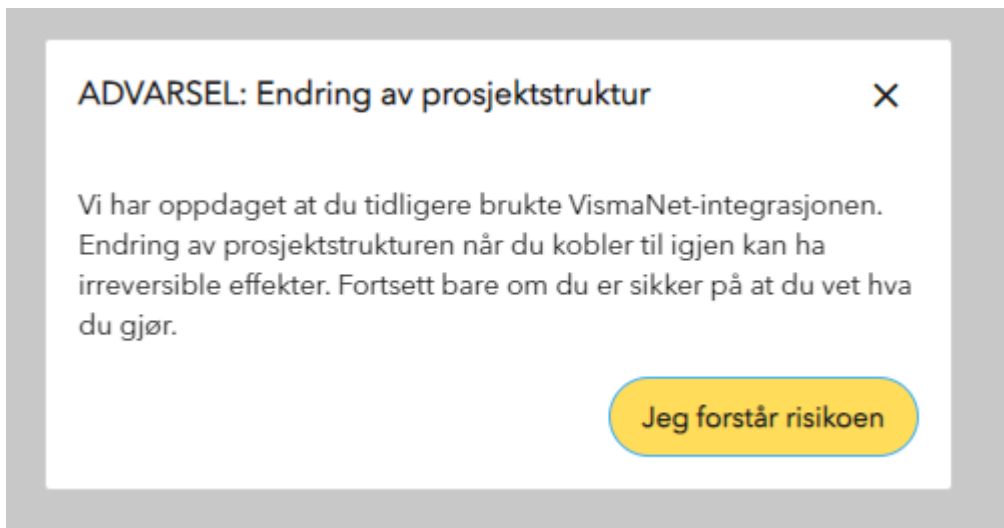


Koble fra

Om man trykker på knappen for å koble fra integrasjonen kommer det en popup for å bekrefte at brukeren ønsker å slette integrasjonsoppsettet.



Kobler man til integrasjonen på nytt igjen, og forsøker å endre prosjektstruktur, oppdager vi dette og advarer brukeren med en popup om at dette kan ha irreversible effekter.



Ansatte kost

Visma.Net integrasjonen er avhengig av at en kost per ansatt settes i SmartDok og sendes over med transaksjonene så man får et så nøyaktig prosjektregnskap som mulig.

I brukeroversikten ligger det en kolonne som er synlig for kunder med aktiv Visma.Net:Finacial integrasjon.

Brukere Kompetanser Avdelinger

Lagrede oppsett: Standard Status: Aktiv Søk eller legg til filter... + Ny bruker ...

Navn	Ansattnummer	Rolle	Avdeling	Gruppe	Brukernavn	Epost	Ansatte kost
Krastuffer	2	Bruker	Alta	Test	41357755	krissjansen@gmail.com	1 000
Kristoffer Jansen	1	Administrator			41357754	kristoffer@smartdok.com	1 000
Test	3	Bruker			41357756	kristoffer@smartdok.com	1 000

20 tilgjengelige lisenser.

+ Ny bruker ...

n Epost

krissjansen@gmail.com

kristoffer@smartdok.com

kristoffer@smartdok.com

Test

Brukerinformasjon

Brukernavn og passord

Rolle og tilhørighet

Pårørende

Kompetanser

Ansatte kost

Ansatte kost: 1000

Dette feltet kan settes per bruker i bruker inspektør, i undermenyen "Ansatte kost". Ansatte kost godtar kun desimaltall som inndata.

Du kan også redigere flere brukere samtidig ved å velge flere brukere i tabellen og redigere ansatte kost i undermenyen "Ansatte kost" i flerbruker inspektoren. Dersom en eller flere brukere har ulik ansatte kost, er feltet tomt i flerbruker inspektør, dersom kosten er den samme for alle vises verdien i inspektør.

20 tilgjengelige lisenser.

3 brukere valgt

...

Rolle og tilhørighet

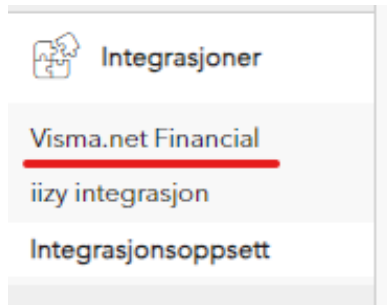
Kompetanser

Ansatte kost

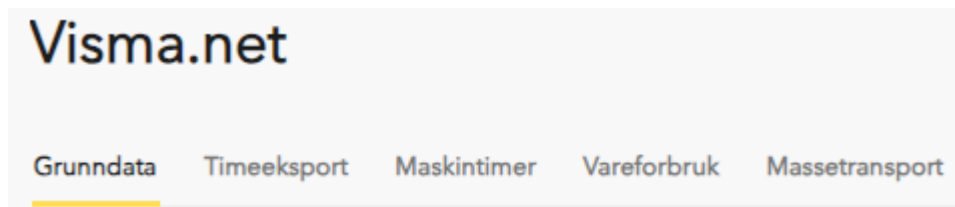
Ansatte kost: 1000

Visma.Net siden

Du finner link til Visma.net siden i Integrasjoner menyen:

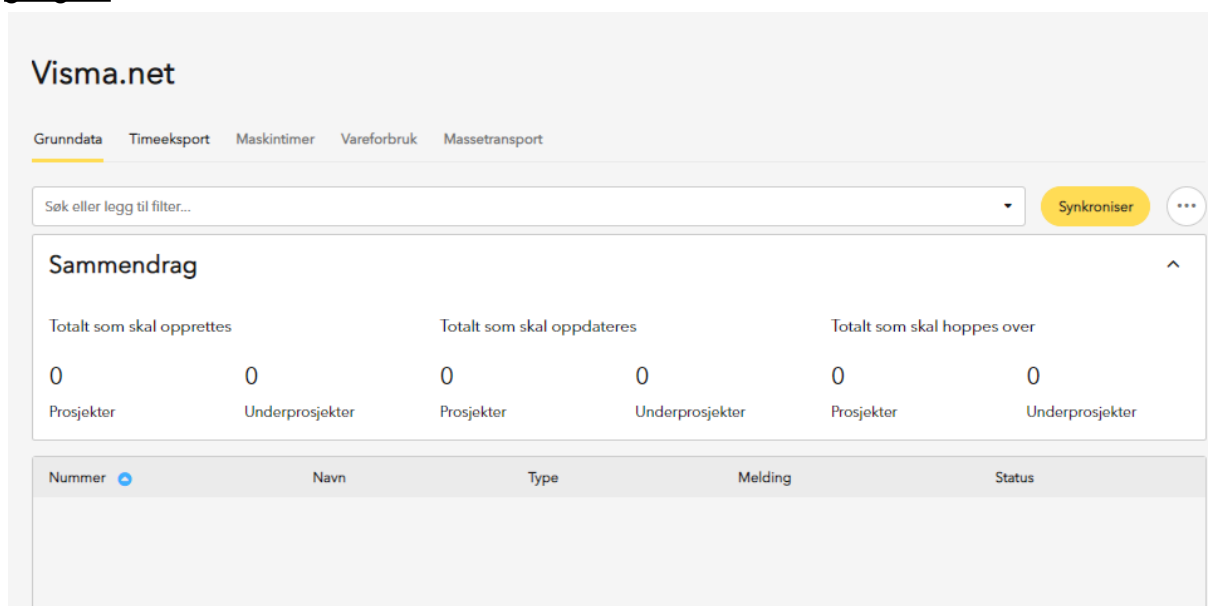


Visma.Net integrasjons-sidene er delt opp i faner for de forskjellige dataene som kan synkroniseres mellom SmartDok og Visma.Net.



Grunndata

I grunndata fanen synkroniseres prosjekter og prosjektoppgaver fra Visma.Net, inn til SmartDok. Prosjekter med matchende prosjektnummer vil overskrives av data fra Visma.Net, så det er viktig at oppsettet her er klart før man trykker synkroniser første gangen.



Timeeksport

Visma.net

Grunndata Timeeksport Maskintimer Vareforbruk Massetransport

Periode: Denne uken Søk eller legg til filter... Synkroniser

Sammendrag

Antall time reg.	Sum arbeidstimer	Unike brukere	Unike prosjekter
0	0.00	0	0

Navn	Avdeling	Gruppe	Antall timer
------	----------	--------	--------------

Timeeksport siden består av en tabell med brukere, filter for tabellen, knapp for å synkronisere og en flervalgsmeny.

Navn	Avdeling	Antall timer
Testdata David		0.00
Sondre Andersen		0.00
Frode Spein	Wrostra Mobil	0.00
321321231231		0.00

Tabellen har fire kolonner: navn, avdeling, gruppe og antall timer. hver linje representerer en bruker som har godkjente timer i den valgte tidsperioden, hvilken avdeling/gruppe de hører til og antall godkjente timer som er registrert på brukeren. Alle brukere og timer som vises i tabellen vil bli synkronisert mot Visma.Net, når synkroniserings knappen blir trykket på.

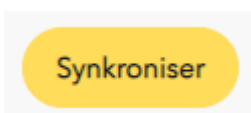
Periode: Forrige år

x 10 Salg SmartDok t (Prosjekt) Søk eller legg til filter...

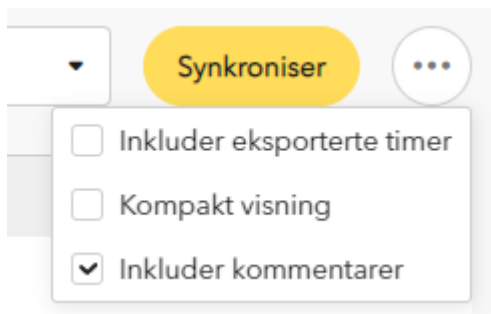
Prosjekt Avdelinger

- 100 F&T
- 10001 - Test (Vises denne?)
- 2015-ID06
- Alta kraftlag A/L
- Alta Museum
- Andre Harila
- Api test
- Api test 2

Filteret lar deg filtrere på dato, prosjekt, underprosjekt, avdeling, brukere og grupper.



Data blir ikke synkronisert før du trykker på synkroniser knappen i øvre høyre hjørne.



I flervalgsmenyen kan du velge om eksporterte timer skal inkluderes i tabellen og synkronisasjon, om tabellen skal ha kompakt visning og om kommentarer skal inkluderes i time transaksjonen. **OBS! Innstillinger her beholdes mellom integrasjoner og fanene i integrasjonene (timeeksport, maskintimer, etc). Endres de, så har de samme verdi til man laster siden på nytt.**

Maskintimer

Visma.net

Grunndata Timeeksport **Maskintimer**

Periode: I dag Søk eller legg til filter... Synkroniser

Dato	Prosjekt	Underprosjekt	Maskinnavn	Pris	Timer	Sum
10.01.2022	Litt Knusing og Grusing		Gruseren	0.00	7.92	0.00

Maskintimer fanen fungerer på samme måte som Timeeksport fanen, men har mer detaljert informasjon om maskinen i tabellen, der hver linje nå representerer en maskin med timeføringer som vil bli eksportert til Visma.Net.

Vareforbruk og massetransport

Grunndata Timeeksport Maskintimer **Vareforbruk** Massetransport

Periode: Forrige år Søk eller legg til filter... Synkroniser

Dato	Prosjekt	Underprosjekt	Varenavn	Antall
02.03.2021	Prosjekt De Mistenkte		Tung sand	100.00
15.06.2021	Anders smartdok		Gull	1.00
29.04.2021	Anders smartdok		Tung sand	10.00
30.04.2021	Anders smartdok		Tung sand	50.00
30.04.2021	Anders smartdok		Envare	10.00

Eksport av varer og massetransport fungerer likt som de andre, med mer relevant informasjon om varer.

Hvordan fungerer integrasjonen

Generelt

Visma.Net er master for prosjekter, dette betyr at prosjekter vil bli hentet fra visma.net, og dersom de eksisterer i SmartDok fra før, vil noe av dataen blir overskrevet med data fra Visma.Net. Kunden bør opprette prosjektene i Visma.Net og synkronisere dem over ved bruk av synkroniser grunndata i visma.net integrasjonen.

SmartDok styrer data når det kommer til kostnad på ansatte og maskiner, dette betyr at maskinene må opprettes i SmartDok, og må ha en satt intern kostnad. For ansatte må man sette en ansatte kost i SmartDok for at den ansattes timer skal kunne overføres til Visma.Net. Tillegg og enhets-tillegg må også defineres i SmartDok med kostnad for at disse skal kunne overføres til Visma.Net.

For at data skal kunne synkroniseres mellom SmartDok og Visma.Net må organisasjonsnummer være satt i begge systemene, og stemme overens med hverandre.

Oppsett SmartDok

Prosjekt synkroniseres fra Visma.Net til SmartDok så lenge det ikke er noen konflikter mellom data i Visma.Net og SmartDok, eller problemer relatert til oppsett i Visma.Net og valgt prosjektstruktur.

Følgende data må settes opp i SmartDok manuelt:

- Internkost på ansatte (Ansatte kost)
- Maskiner (med internkost)
- Varer/masser (med internkost)
- Tillegg/Enhetstillegg

Det må også være match mellom brukere/ansatte i SmartDok og ansatte i Visma.Net, hvor bruker/ansatt nummer må matche mellom de to systemene.

Opsjonen arbeidsbeskrivelse per prosjekt må være aktivert.

Opsjonen Maskinkategori må være aktivert

I Visma.Net integrasjons instillingene må visse data fylles ut:

Innstillinger for timetransaksjon

Innstilling i integrasjonen	Visma.Net
Debetkonto	Konto i Visma.Net
Kredittkonto	Konto i Visma.Net
Kontogruppe	Prosjektkontogruppe

Innstillinger for maskintransaksjon:

Innstilling i integrasjonen	Visma.Net
Debetkonto	Konto i Visma.Net
Kredittkonto	Konto i Visma.Net
Kontogruppe	Prosjektkontogruppe
Kostnadsbærerstreng	Kostnadsbærerstreng

Innstillinger for varetransaksjon/massetransport:

Innstilling i integrasjonen	Visma.Net
Debetkonto	Konto i Visma.Net
Kredittkonto	Konto i Visma.Net
Kontogruppe	Prosjektkontogruppe
Prosjektoppgave	Prosjektoppgave
Kostnadsbærerstreng	Kostnadsbærerstreng

Oppsett Visma.Net

Visma.Net er master på prosjekter, så prosjekter må settes opp i Visma.Net så de kan synkroniseres mot SmartDok ved grunndata sync.

For oppsett av prosjekter er det to mulige prosjektstrukturer man kan bruke:

- Flat prosjektstruktur: Alle prosjekter i Visma.Net som er aktive blir synkronisert over til SmartDok som egne prosjekter.
- Prosjekt-Underprosjekt struktur: Prosjekter synkroniseres over til SmartDok som Hovedprosjekter og underprosjekter, siden Visma.Net kun støtter flat prosjektstruktur direkte, må man her benytte seg av serialiserte prosjektnummer i Visma.Net:
Hovedprosjekt: xxxxx-000
Underprosjekt: xxxxx-yyy

De fem første tallene i prosjektnummer indikerer hovedprosjekt, de tre siste indikerer underprosjekt og er alle 0 for hovedprosjektet. **Ved bruk av prosjekt-underprosjekt må opsjonen påtvungen underprosjekt være aktivert. Alle prosjekter og underprosjekter må ha samme prosjektnummer i SmartDok og Visma.net.**

Ansatte og ansatte nummer i Visma.Net må matche en bruker/ansatt i SmartDok for at data skal kunne synkroniseres mellom systemene, så man må opprette ansatte med matchende ansatte nummer som eksisterer i SmartDok.

Visma.Net har ikke et konsept rundt maskiner som noe man fører time transaksjoner mot, her opprettes maskinene i SmartDok, hvor det settes en intern kost for maskinen i feltet "internkostnad". Maskinene må legges inn i en maskin-kategori, hvor navn på maskin kategorien må matche en ikke lagerført vare i Visma.Net. Dermed må også maskin-kategori være aktivert hos brukere av visma.net integrasjonen som skal overføre maskiner.

Det må opprettes ikke-lagerførte varer i Visma.net med varenummer som matcher lønnsartnummer på tillegg i SmartDok, for at tilleggene skal kunne overføres korrekt.

Oppgaver må settes opp med nummer i Visma.Net slik at de matcher aktivitetskode satt opp i SmartDok.

Kreditt kostnadsbærerstreng settes per prosjekt i Visma.Net.

Debet kostnadsbærer streng er samme som kreditt med nullføring.

OBS! Mal for kostnadsbærer streng må være lik den som er satt opp i visma.net.

Prosjekttransaksjoner i Visma.net blir overført og satt til status "på vent", disse må enten manuelt eller automatisk settes til ny status i visma.net.

For å overføre vareforbruk og massetransport må det settes opp en prosjektoppgave som er tilgjengelig på alle prosjekter som skal synkroniseres slik at vareforbruket kan føres mot denne prosjektoppgaven. Dette er fordi SmartDok ikke har aktiviteter knyttet mot forbruk av varer, men Visma.Net krever at alle transaksjoner har en prosjektoppgave (aktivitet) knyttet opp mot seg.

Synkronisering av grunndata

Når grunndata synkroniseres via integrasjonen, vil prosjekter importeres inn i SmartDok fra Visma.Net basert på prosjektstruktur som ble valgt ved oppsett av instillingene til Visma.Net integrasjonen.

Kun prosjekter som ligger synlig i timelisten, og har hatt endringer siste måned i visma.net vil bli synkronisert over til SmartDok.

Link mellom prosjekt og aktiviteter kan bli endret ved grunndata sync, dette er fordi aktivitetene på prosjektet må matche oppgavene på prosjektet i Visma.Net for at synkronisering skal fungere.

Dersom prosjektet eksisterer fra før av i SmartDok vil visse felter bli skrevet over ved denne synkroniseringen.

Under har du en oversikt over felter som kan bli endret ved synkronisering av grunndata:

Prosjekt felt i SmartDok	Prosjekt felt i Visma.Net	Blir overskrevet ved sync?
Nummer	Nummer	Nei
Navn	Beskrivelse	Ja
Underprosjekter		Ja (med Prosjekt-Underprosjekt struktur)
Oppstartsdato	Start dato	Ja
Avsluttet dato	Slutt dato	Ja
Aktiviteter	Oppgaver	Ja*
Avsluttet	Aktiv status?	Ja
Ferdig	Aktiv status?	Ja
Prosjektleder	Prosjektleder	Ja**

Underprosjekt i SmartDok	“Underprosjekt” i Visma.Net	Blir overskrevet ved sync?
Nummer	Nummer	Nei
Navn	Beskrivelse	Ja
Avsluttet	Aktiv status?	Ja

*Ved bruk av flat prosjektstruktur vil aktiviteter bli oppdatert en til en mot oppgaver i Visma.net, dersom Prosjekt-Underprosjekt er valgt, vil aktivitetene som er tilgjengelig på “underprosjektene” i visma.net blir lagt til i hovedprosjektet.

**Blir kun overskrevet om felt er tomt

Synkronisering av timer og maskintimer

Timer vil kun overføres dersom prosjektet de skal føres på er synlig i prosjekt-timelisten i Visma.net.

Timene må være godkjent av admin. Integrasjonen tar ikke høyde for opsjonen “prosjektadmin eksport”. (Timer godkjent av bare prosjekt admin blir ikke overført)

Timer blir overført i en transaksjon per uke, per person (evt. per dag per person). Altså alle timene for “Bruker 1” i uke 42 blir lagt i en egen transaksjon. Oppdateringer til timeføringer kan synkroniseres innenfor samme uke (dag) ved å bruke innstillingen “inkluder eksporterte timer” ved synkronisering. Da vil alle timeføringer som er oppdatert innenfor den uken bli oppdatert. **OBS! Dersom en timeføring som er overført blir endret til en annen uke enn**

den opprinnelige uken den ble synkronisert i, må den opprinnelige transaksjonen slettes manuelt fra Visma.Net.

Glossary

SmartDok	Visma.Net
Prosjekt	Prosjekt
Underprosjekt	Prosjekt
Lønnsart	Ikke-lagerført vare
Tillegg	Ikke-lagerført vare
Aktivitet	Oppgave
Bruker/Ansatt	Ansatt
Maskin kategori	Ikke-lagerført vare