

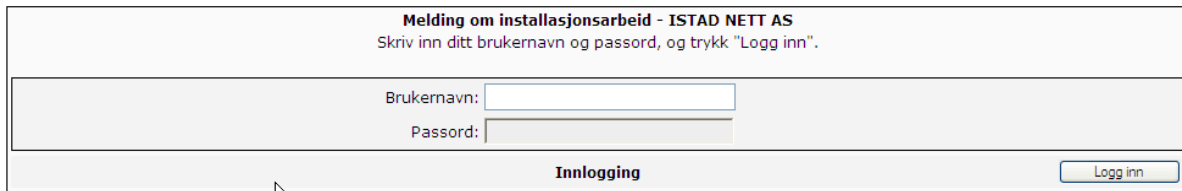
## UTFYLLING AV MELDINGSSKJEMA.

For å nå innloggingsportal benyttes følgende adresse i nettleser:

[http://avlesning.istad.no/pls/instprod/pkg\\_inst\\_login.p\\_controlproc](http://avlesning.istad.no/pls/instprod/pkg_inst_login.p_controlproc)

evt. link via Istad Nett AS sin hjemmeside.

Vi får nå følgende bilde på skjerm:



Her fyller vi inn tildelt brukernavn og passord som bringer oss inn i meldingsweb med

følgende bilde:

## HOVEDOVERSIKT.



Dette bildet gir en totaloversikt over alle meldinger som er tilgjengelige for den brukeren som er innlogget i systemet.

Fra øverst til nederst viser skjermbilde:

Brukerlinje:

Informasjon om innlogget bruker

Hva slags tilgangsnivå brukeren har

Nedtrekksliste for brukervalg hvis innlogget bruker er en overordnet bruker.

Knapperad:

Her finnes alle valgene man har tilgang til.

”Gå til melding”: Gir mulighet til å gå direkte til en melding ved å taste inn meldingsløpenummeret.

”Ny melding” eller ”ny inst.melding”: Opprette en ny melding.(Installatør/Nettselskap)

”Hent melding”: Hente den eldste ubehandlede meldingen.(Nettselskap)

Hva slags knapper som vises her er avhengig av hva slags bruker som er innlogget.

#### Meldingsoversikt:

Trekk sammen alle: For å skjule alle meldingene i visningen og kun se kategoriene.

Utvid alle: Vise alle meldingene under hver kategori.

#### Kategorivisning:

Her er alle meldingene som brukere har tilgang til å se listet under sine kategorier. Kategoriene sier noe om hvor langt meldingen er kommet i behandlingen. Det finnes mange kategorier og en installatør vil ha tilgang til å se seks kategorier.

For hver melding vises flere kolonner med informasjon:

Nr: Løpenr.til melding

Meldingstype som kan være en eller flere av:

NI: Ny installasjon

NA: Nytt anlegg

UT: Utvidelse

EN: Endring hovedsikring/overbelastning

AM: Arbeid i målepunkt

BR: Bruksendring

Dato: Datoen melding ble opprettet

Installatør: Hvilken installatør som opprettet meldingen

Saksbeh. nett: Saksbehandler hos nettselskap

Eier: Eier/byggherre på anlegget

Anleggsadresse: Adressen til anlegget. Postnummer i parantes.

Valgknapper for melding:

Papir og blyant: Gå til melding.

Lyspære: Før musen over for å få mer informasjon om meldingen

Dobbelt papir: Dupliser melding, dvs. lage en kopi av meldingen på et nytt nummer, som senere kan modifiseres.

Kryss: Slette meldingen. (Kun meldinger "under registrering")

Alder på meldinger i arkiv:

Her kan vi velge hvor gamle meldinger vi er interessert i å se i arkivet, ved å endre nedtrekksgardinen.

Generell knapperad:

Logg ut: Logg ut av systemet og gå til innloggingsbildet.

Oppfrisk siden: Les inn siden på nytt. Alle endringer som har skjedd siden sist vil da komme fram.

Vi kan forandre tildelt bruker og passord i bilde brukeradministrasjon.

Her kan riktig kontaktinformasjon vedlikeholdes (tlf. – mob.tlf. – epostadr.)

**Brukeradministrasjon**

Her kan du endre brukernavn og passord, samt oppdatere kontaktinformasjon.

**Bruker:** ARILD IVERSEN  
**Brukernavn:** arive52

<p><b>Endre påloggingsinformasjon</b></p> <p>Skriv inn nytt brukernavn og nytt passord. Passordet må inneholde minst 6 tegn (minst 1 siffer).</p> <p>Nytt brukernavn: <input type="text"/></p> <p>Nytt passord: <input type="text"/></p> <p>Gjenta passord: <input type="text"/></p> <p><input type="button" value="Lagre endringer"/></p>	<p><b>Kontaktinformasjon</b></p> <p>Kontaktinformasjonen som er registrert viser i skjemaet under. Vennligst oppdater opplysninger som ikke stemmer.</p> <p>Telefon: <input type="text" value="93016352"/></p> <p>Mobiltelefon: <input type="text" value="93016352"/></p> <p>E-post: <input type="text" value="arild.iversen@istad.no"/></p> <p><input type="button" value="Lagre endringer"/></p>
--	--

[Tilbake til oversiktsbildet.](#)

Her vil en ha totaloversikt over alle meldinger som er tilgjengelige for sin bruker.

Når forh.melding er ferdig utfylt sendes den til nettselskap. Den vil da legge seg i neste linje (melding om installasjonsarbeid oversendt nettselskap). Her vil den vises helt til nettselskap har returnert meldingen. Hvis forh.melding blir avvist vil den legge seg med status "avslått av nettselskap". Den vil da ha opplysninger om årsak til avslag. Meldingsbehandler kan her hente opp melding og korrigere denne for så å sende den tilbake til nettselskap. Nettselskap godkjenner melding og returnerer denne. Melding har nå skiftet status til "godkjent av nettselskap". Nå ligger melding med evt.påførte opplysninger klar for videre bearbeidelse av saksbehandler/installatør.

Når melding er ferdig bearbeidet kan den sendes til nettselskap som ferdigmelding. Den vil nå skifte status til "melding om spenningsetting oversendt til nettselskap". Evt. Måler vil nå bli lagt fram for avhenting. Her vil melding vises til nettselskap viderebehandler melding. Når melding er ferdigbehandlet av nettselskap vil den skifte status til "arkivert".

#### Nettselskapets referanse

Melding om installasjonsarbeid			
<input type="button" value="Gå til oversikt"/>			<input type="button" value="Lagre"/> <input type="button" value="Sende"/>
<b>Nettselskapets referanse</b>			
<b>MELDING OM INSTALLASJONSARBEID</b>	Nettstasjon <input type="text"/>	Dato mottatt <input type="text"/>	Ref.nr <input type="text"/>
Meldingsnummer:	Målernr. <input type="text"/>	InstallasjonsID <input type="text"/>	AnleggsID (tilsynsobjekt) <input type="text"/>

Installatør og nettselskap: Utfylling av nettstasjon, målernr., installasjonsnr. og anleggsnr.

Dato mottatt blir automatisk utfylt ved oppretting av melding og det vil automatisk bli plukket et nytt ref.nr. for meldingen.

Informasjon om tilknyttede objekter. Her vises kun informasjon hvis det er koplet til objekter av disse typene:

Installasjon:

Viser installasjonens løpenr., installasjonsID, objektbeskrivelse, adresse og postnummer/sted.

Tilsynsobjekt:

Viser tilsynsobjektets løpenr., anleggsID, objektbeskrivelse, adresse og postnr./sted.

Målepunkt:

Viser målepunktnummer, EAN, målepunktnavn, adresse og postnummer/sted.

## GENERELLE OPPLYSNINGER

Generelle opplysninger					
<b>El-entreprenør</b> ISTAD NETT AS		Org.nr 979379455	<b>Saksbehandler el-entreprenør</b> ARILD IVERSEN		
Adresse/Husnr./Husbokst. PLUTOVEIEN 5		E-post kundeservice@istad.no	Telefon/Mobiltelefon 93016352 93016352		
Postnummer/Sted 6405 MOLDE		Land	E-post arild.iversen@istad.no		
Telefon/Mobiltelefon 71213500		Telefaks 71213501			
<b>Nettselskap</b> ISTAD NETT AS		Telefon 71213500	Mobiltelefon	Telefaks 71213501	
Adresse PLUTOVEIEN		Husnr./Husbokst. 5	E-post kundeservice@istad.no		
Postnummer 6405		Sted MOLDE	Kontaktperson nett		
<b>Eier:</b> <input type="radio"/> Person <input checked="" type="radio"/> Firma		<b>Eier/byggherre firmanavn/etternavn</b>		<b>Eier fornavn</b>	<b>Fødselsdato</b>
Adresse eier		Husnr./Husbokst.	Postnummer	Sted	Land NORGE
Telefon		Mobiltelefon	Telefaks	E-post	
<input type="button" value="Bestiller/Utfører er lik eier/byggherre"/>					
<b>Bestiller:</b> <input type="radio"/> Person <input checked="" type="radio"/> Firma		<b>Bestiller/utfører firmanavn/etternavn</b>		<b>Best./utfører fornavn</b>	<b>Fødselsdato</b>
Adresse best./Utfører		Husnr./Husbokst.	Postnummer	Sted	Land NORGE
Telefon		Mobiltelefon	Telefaks	E-post	
<input type="button" value="Anleggsadresse lik eieradresse"/>					
<b>Anleggsinformasjon:</b>		Installasjonens-/anleggets bruksområde		Adresse	
Postnummer		Sted		Husnr./Husbokst.	
		Gård	Bruk	Feste	Seksjon
		X-koordinat		Y-koordinat	
		Kommunanr.			

El.entreprenør blir automatisk utfylt ut i fra hvilken installatør som opprettet meldingen, og opplysninger blir fylt inn fra Elwin.

Nettselskap blir automatisk utfylt ut fra opplysningene i Elwin. Her kan installatøren presisere hvilken kontaktperson han har vært i kontakt med eller ønsker skal behandle meldingen.

Eier/Byggherre: Selskap eller person som er rettslig eier av anlegget/installasjonen som bygges og dermed oppdragsgiver.

Bestiller/utfører: Selskap eller person som har en relasjon til installasjonsarbeidet som skal gjøres. Dette feltet kan brukes til å dokumentere den bestillende part eller en utførende part i arbeidet. Hvis man ønsker at bestiller skal være lik eier, kan man trykke knappen for å kopiere eier: "Bestiller/utfører er lik eier/byggherre".

Anleggsinformasjon: Informasjon om anlegget som det er naturlig for installatøren å fylle ut.

## TEKNISKE DATA OM INSTALLASJON/ANLEGG

Tekniske data om installasjon/anlegg					
<input type="checkbox"/> Ny installasjon		<input type="checkbox"/> Nytt anlegg		<input type="checkbox"/> Utvidelse	
<input type="checkbox"/> Endring av overb.vern/h.sikring			<input type="checkbox"/> Arbeid i målepunkt		<input type="checkbox"/> Bruksendring
Stikkledning: <input type="radio"/> Jordkabel <input type="radio"/> Luftledning <input type="radio"/> Skinner		Materiale: <input type="radio"/> Al <input type="radio"/> Cu		Er lagt <input type="radio"/> Ønskes	
Type: <input type="text"/>	Antall: <input type="text"/>	Fase/dimensjon: <input type="text"/> x <input type="text"/> mm <sup>2</sup>		Kan gi stor UI-variasjon: <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	
Energiforbruk pr.år (kWh)	Effektbehov (kW)	Forventet tilknytningsdato	Antatt ferdigdato	Delt entrepris: <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	
Tilleggsopplysninger (maks 2000 tegn)				Overbelastningsvern er: <input type="text"/> x <input type="text"/> A	Overbelastningsvern blir: <input type="text"/> x <input type="text"/> A
				Hovedsikring er: <input type="text"/> x <input type="text"/> A	Hovedsikring blir: <input type="text"/> x <input type="text"/> A
Dato	Ansvarlig entreprenør				

Meldingstype : Her velges meldingstype. Valgene er "ny installasjon", "nytt anlegg", "endring av overbelastningsvern/ hovedsikring", "arbeid i målepunkt" og bruksendring.

Ny installasjon : (ny stikkledning fra nettselskap til et overbelastningsvern. Nytt anlegg blir automatisk registrert)

Nytt anlegg : Velges på fra før registrert installasjon.

Endring av overbelastningsvern/ hovedsikring: Forandring fra 1fas/3fas og/eller uttakstørrelse.

Arbeid i målepunkt: Arbeider på måleranlegg /trafoer.

Tilbakemelding fra nettselskapet					
Nettsystem: <input type="radio"/> IT <input type="radio"/> TT <input type="radio"/> TN-S <input type="radio"/> TN-C-S		Jordslutningsstrøm i IT-system: <input type="text"/> mA		Kortslutningsdata: <input type="radio"/> Standard verdier <input type="radio"/> Beregnede verdier	
Spennning: <input type="radio"/> 230V <input type="radio"/> 400V		Tordenvær: <input type="radio"/> AQ1 <input type="radio"/> AQ2		Kortslutningsvern: <input type="radio"/> Nettselskap <input type="radio"/> Installasjon	
Merkstrøm/Innstilt verdi er: <input type="text"/> A		Merkstrøm/Innstilt verdi blir: <input type="text"/> A			
IK3 max: <input type="text"/> kA	IK2 min: <input type="text"/> kA	IJ1 max: <input type="text"/> kA	IJ1 min: <input type="text"/> kA	IK1 max: <input type="text"/> kA	IK1 min: <input type="text"/> kA
Cos φ IK3 max: <input type="text"/>	Cos φ IK2 min: <input type="text"/>	Cos φ IJ1 max: <input type="text"/>	Cos φ IJ1 min: <input type="text"/>	Cos φ IK1 max: <input type="text"/>	Cos φ IK1 min: <input type="text"/>
					RB (Jordelektrode øverkt): <input type="text"/> Ω
Stikkledning tilkobles: <input type="radio"/> Nettstasjon <input type="radio"/> Stolpe <input type="radio"/> Skap Nr. <input type="text"/>			Nettselskapets jordleder/jordelektrode kan tilkobles installasjon: <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei		
Stikkledning: <input type="radio"/> Jordkabel <input type="radio"/> Luftledning <input type="radio"/> Skinner		Type: <input type="text"/>	Antall: <input type="text"/>	Fase/dimensjon: <input type="text"/> x <input type="text"/> mm <sup>2</sup>	
Materiale: <input type="radio"/> Al <input type="radio"/> Cu		Er lagt <input type="radio"/> Legges		Dato	Ansvarlig nettselskap
Merknader (maks 2000 tegn)					

Nettselskap vil gi opplysninger om aktuelle kortslutning / jordslutning strømmer på tannstikkledning hvis

IK 3p maks (230v) er større enn 6ka cos 0,9. IK 2p min mindre enn 0,5ka cos 0,9.

IK 3p maks (400v) er større enn 6ka cos 0,9. IK 2p min mindre enn 1ka cos 0,9 – IK1pmin mindre enn 0,5ka cos 0,9.

**Stikkledning/målepunkt/nettkunde**

Målernr.  Målerplassering (etg/sted/rom)  Dato ønskes utført  Dato tilknyttet  Avtale med/tillatelse gitt av:

Måler montert  Ja  Nei

Plombering brutt  Måler prov-koblet  Måler demontert

Bygges om til:  1-fase  3-fase  Transformormåling

Anlegg kobles sammen med målernr.:

Nytt måleranlegg:  Ja  Nei

Merknader (maks 2000 tegn)

Nettariff

Strømtransformatorer endret fra:  /5A til:  /5A

Nettkunde er/blir:  Person  Firma

Nettkunde firmanavn/etternavn  Nettkunde fornavn  Org.nr

Adresse  Husnr./Husbokst.  Telefon

Postnummer  Sted  Land

Fødselsdato  E-post  Mobil

Stikkledning:  Tilkobling  Frakobling  Endring til 3-fase

Det bekreftes at nettselskap kan spenningssette installasjonen/anlegget, og at det tilfredstiller sikkerhetskravene i Forskrift om elektriske lavspenningsanlegg.

Dato  Ansvarlig entreprenør

Her utfylles ferdigmelding fra installatør med bl.a. opplysninger om nettkunde. Noen felter vil være styrt av valget meldingstype.

**Vedlegg til melding**

Legg til nytt vedlegg:

Vedleggstekst:

Her kan evt. skjema/tegninger legges for å komplettere meldingsopplysninger.