

Innhold:

Status Øvelse Polaris Gram 2022 Del 1/3

Sakstittel:

Forsvaret - øvelse Polaris Gram 2022 (PSGM22)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/48-7	3272/2023	17.07.2023	17.10.2022

Tilg.kode **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Forsvarets Operative Hovedkvarter

Innhold:

Status øvelse Polaris Gram 2022 Del 2/3

Sakstittel:

Forsvaret - øvelse Polaris Gram 2022 (PSGM22)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/48-8	3273/2023	17.07.2023	20.10.2022

Tilg.kode **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Forsvarets Operative Hovedkvarter

Innhold:

Status øvelse Polaris Gram 2022 Del 3/3

Sakstittel:

Forsvaret - øvelse Polaris Gram 2022 (PSGM22)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/48-9	3274/2023	17.07.2023	28.10.2022

Tilg.kode **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Forsvarets Operative Hovedkvarter

Innhold:

Invitasjon til deltakelse i øvelse Polaris Gram 2022

Sakstittel:

Forsvaret - øvelse Polaris Gram 2022 (PSGM22)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/48-10	3275/2023	17.07.2023	20.01.2022

Tilg.kode **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Forsvarets Operative Hovedkvarter

Innhold:

Deltakelse på Polaris Gram 2022

Sakstittel:

Forsvaret - øvelse Polaris Gram 2022 (PSGM22)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/48-11	3276/2023	17.07.2023	26.01.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
UO	offl. § 21

Avsender\mottaker:

Forsvarets Operative Hovedkvarter

Innhold:

Referat Final Coordination Conference - Øvelse Polaris Gram 2022

Sakstittel:

Forsvaret - øvelse Polaris Gram 2022 (PSGM22)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/48-12	3277/2023	17.07.2023	01.09.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
UO	offl. § 21

Avsender\mottaker:

Forsvarets Operative Hovedkvarter

Innhold:

Agenda for innledende plankonferanse (IPC) for Polaris Gram 2022

Sakstittel:

Forsvaret - øvelse Polaris Gram 2022 (PSGM22)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/48-13	3278/2023	17.07.2023	09.02.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Forsvarets Operative Hovedkvarter

Innhold:

Avslagsbrev - Kopi av brev til UiO

Sakstittel:

Norges forskningsråd (NFR) - A digital twin for land-ocean coupling during intense precipitation - UiO

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/657-1	3432/2023	17.07.2023	19.06.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Norges forskningsråd

Innhold:

Søknad om midler - ENABLE

Sakstittel:

EU - ENABLE - European coastal digital twins boosting the Blue economy – HEREON

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/658-1	3433/2023	17.07.2023	13.04.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
FO	UO offl. § 26 4. ledd

Avsender\mottaker:

EU

Innhold:

Takk for flott innsats som nedbørsobservatør for Meteorologisk institutt

Sakstittel:

63530 Hafsås - Værstasjon

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/585-2	3438/2023	17.07.2023	14.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Anders Stråbø

Innhold:

DSB bytter verktøy for krisehåndtering

Sakstittel:

Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB) - Levering av beredskaps- og krisestøtteverktøy

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1114-5	3439/2023	17.07.2023	14.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Rayvn

Innhold:

Informasjon om ny rammeavtale for beredskaps- og krisestøtteverktøy

Sakstittel:

Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB) - Levering av beredskaps- og krisestøtteverktøy

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1114-6	3440/2023	17.07.2023	13.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap

Innhold:

DSB har inngått ny rammeavtale for beredskaps- og krisestøtteverktøy med Rayvn / Proactima

Sakstittel:

Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB) - Levering av beredskaps- og krisestøtteverktøy

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1114-7	3441/2023	17.07.2023	06.07.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap

Innhold:

Info to all potential tenderes - CIMR L2 PAD - Activity No. 1000037850 in the esa-star system

Sakstittel:

European Space Agency (ESA) - CIMR L2 PAD - CIMR LEVEL-2 Product and Algorithm Development

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/534-1	3444/2023	17.07.2023	20.04.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

ESA

Innhold:

Melding til tilbyder - Flere profiler

Sakstittel:

Konkurransse - Utviklingsbistand til GeoWeb prosjektet

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/635-7	3445/2023	17.07.2023	17.07.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**
UO UO offl. § 23 3. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Søknad om midler

Sakstittel:

European Space Agency (ESA) - CIMR L2 PAD - CIMR LEVEL-2 Product and Algorithm Development

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/534-2	3446/2023	17.07.2023	14.06.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**
FO UO offl. § 26 4. ledd

Avsender\mottaker:

ESA

Innhold:
PSS Form

Sakstittel:
European Space Agency (ESA) - CIMR L2 PAD - CIMR LEVEL-2 Product and Algorithm Development

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/534-3	3447/2023	17.07.2023	26.06.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:
ESA

Innhold:
Søknad om midler - OptiLok

Sakstittel:
Fiskeri- og havbruksnæringens forskningsfinansiering AS (FHF) - OptiLok - Optimalisering av lokalitetsbruk og områdeorganisering for økt biosikkerhet - Havforskningsinstituttet

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/662-1	3448/2023	17.07.2023	16.05.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**
FO UO offl. § 26 4. ledd

Avsender\mottaker:
Fiskeri- og havbruksnæringens forskningsfinansiering AS (FHF)

Innhold:
Tilsetting Jan Mayen meteorologiske stasjon

Sakstittel:
***** - Vinterkontingent Jan Mayen 2023 / 2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/663-1	3449/2023	18.07.2023	17.07.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**
PI UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:
Endring i bestilling

Sakstittel:
***** - Weather Forecasting Service - *****

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/1157-26	3450/2023	18.07.2023	29.06.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**
OP UO offl. § 13 2. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Svar - Endring i bestilling

Sakstittel:

***** - Weather Forecasting Service - *****

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/1157-27	3451/2023	18.07.2023	18.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
OP	UO offl. § 13 2. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

ACO Newsletter- April 2022 Edition

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/684-5	3452/2023	21.07.2023	24.03.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

After Action Report Dynamic Guard 2022 and Brilliant Jump 2022

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/684-6	3453/2023	21.07.2023	05.04.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

April 2022 Edition of the ACO Newsletter

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-7	3454/2023	21.07.2023	08.04.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

AMC-18 registration

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-8	3455/2023	21.07.2023	19.04.2022

Tilg.kode	Hjemmel:

Avsender\mottaker:NATO

Innhold:

18th ACO METOC Conference with Cooperative Partners (AMC+CP-18) - calling notice

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-10	3457/2023	21.07.2023	01.03.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:NATO

Innhold:

18th ACO METOC Conference with Cooperative Partners (AMC+CP-18) - Summary Records

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-11	3458/2023	21.07.2023	30.06.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:NATO

Innhold:

Confirmation of AMC-19 attendance

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-12	3459/2023	21.07.2023	27.04.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
UO	offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

ACO Newsletter 2023

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-13	3460/2023	21.07.2023	04.05.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:NATO

Innhold:

AMC+CP 19 meeting calling notice

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-14	3461/2023	21.07.2023	22.02.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:NATO

Innhold:

ACO Newsletter Norway april 2023

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/684-15	3462/2023	21.07.2023	15.03.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:NATO

Innhold:

AMC Attendees list and Agenda AMC-19

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-16	3463/2023	21.07.2023	09.05.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

ACO Newsletter - Norway October 2022

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/684-17	3464/2023	21.07.2023	13.10.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:NATO

Innhold:

AMC-19 Summary Record

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-18	3465/2023	21.07.2023	23.06.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:NATO

Innhold:

The 2020 annual report on military meteorology and oceanography

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/684-20	3467/2023	21.07.2023	06.11.2020

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:NATO

Innhold:

9th MCWG (METOC) Reminders

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-21	3468/2023	21.07.2023	14.10.2021

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

10th MCWG (METOC) Calling Notice

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-22	3469/2023	21.07.2023	19.09.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

Attendance to MCWG (METOC)-10 - Norway

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/684-23	3470/2023	21.07.2023	12.10.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

MCM 594/2 MC policy on meteorological and oceanographis (METOC) support to allied forces review - Request for input

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-24	3471/2023	21.07.2023	23.11.2022

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

MCM 594/2 MC policy on meteorological and oceanographis (METOC) support to allied forces review - Response to request for input

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/684-25	3472/2023	21.07.2023	28.02.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

Meeting minutes from 10th MCWG (METOC) meeting 26.10.2022 - 28.10.2022

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-26	3473/2023	21.07.2023	01.03.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

Annual Report til MCWG (METOC) 2022 from Norway

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/684-27	3474/2023	21.07.2023	04.01.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

Call for nominations for the Chair of MCWG (METOC)

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-28	3475/2023	21.07.2023	27.04.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

Election for the Chair of MCWG (METOC) - Vote NLT no later than 09.06.2023

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-29	3476/2023	21.07.2023	01.06.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

Tilsetting Hopen meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Hopen 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/664-1	3477/2023	21.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Announcement of the new Chair of MCWG (METOC)

Sakstittel:

NATO - AMC og MCWG

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/684-30	3478/2023	21.07.2023	15.06.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
NU	NATO Unclassified

Avsender\mottaker:

NATO

Innhold:

Tilsetting Hopen meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Hopen 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/666-1	3479/2023	21.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

AUTOMETAR-rapport for juni 2023

Sakstittel:

***** - Weather Forecasting Service - *****

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/1157-28	3480/2023	21.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
OP	UO offl. § 13 2. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/667-1	3482/2023	21.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:*****

Innhold:

Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/668-1	3483/2023	21.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:*****

Innhold:

Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/669-1	3484/2023	21.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:*****

Innhold:

Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/670-1	3486/2023	21.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Høring - Retningslinjer for mindre vindmøller og solenergianlegg i LNFR-område i Time kommune

Sakstittel:

Høring - Time kommune - Retningslinjer for mindre vindmøller og solenergianlegg i LNFR-område

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/671-1	3491/2023	19.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Time kommune

Innhold:

Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/672-1	3504/2023	21.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**
PI UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/673-1	3505/2023	21.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**
PI UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/674-1	3506/2023	21.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**
PI UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/676-1	3507/2023	21.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:*****

Innhold:

Signert : Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/673-2	3508/2023	19.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:*****

Innhold:

Signert : Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/667-2	3509/2023	19.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:*****

Innhold:

Signert : Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/668-2	3513/2023	20.07.2023	20.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signert : Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/669-2	3520/2023	20.07.2023	20.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/675-1	3527/2023	21.07.2023	19.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signert : Fast ansettelse i stilling som rådgiver

Sakstittel:

Personalsak ***** fast ansettelse som HR-rådgiver rekruttering

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/677-2	3571/2023	21.07.2023	21.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
P	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Åpen søknad

Sakstittel:

Åpne søknader på ikke-utlyste stillinger

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/32-70	3573/2023	21.07.2023	21.07.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Tetyana Lavrenko

Innhold:

Signert : Protokoll Hovedtariffavtalen 2.5.3.1a SS

Sakstittel:

Forhandlinger - Hovedtariffavtalen - HTA - 2.5.3.1a

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/606-2	3574/2023	21.07.2023	21.07.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Kjell Brandsberg m.fl.

Innhold:

Signert : Fast ansettelse i stilling som forsker i Avdeling for observasjonskvalitet og databehandling

Sakstittel:

Personalsak - ***** - fast ansettelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/653-3	3598/2023	21.07.2023	21.07.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**
P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signert : Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/674-3	3599/2023	21.07.2023	21.07.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**
PI UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signert : Tilsetting Hopen meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Hopen 2023/2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/664-3	3600/2023	23.07.2023	23.07.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**
PI UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:
