

Innhold:

WMO Circular letter 13611/2022/I/WIGOS/ONM/RBON : Transition to the Regional Basic Observing Network (RBON) — Phase 1

Sakstittel:

World Meteorological Organization (WMO) - Regional Basic Observing Network (RBON) og GBON nettverk

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/900-1	4583/2022	22.11.2022	06.07.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

World Meteorological Organization (WMO)

Innhold:

Hålke i undergangene våre Nittedal

Sakstittel:

Henvendelser om meteorologi - generelt - 2022

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/406-25	5665/2022	21.11.2022	07.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Bussgruppa

Innhold:

Ansettelse i fast stilling som meteorologikonsulent ved Værtjenestekontoret Ørland

Sakstittel:

Personalsak - ***** - fast ansettelse meteorologikonsulent

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/1110-2	5673/2022	22.11.2022	21.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Ansettelse i fast stilling som meteorologikonsulent ved Værtjenestekontoret Ørland

Sakstittel:

Personalsak - ***** - fast ansettelse meteorologikonsulent

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/1111-2	5681/2022	22.11.2022	21.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Ansettelse i fast stilling som meteorologikonsulent ved Værtjenestekontoret Ørland

Sakstittel:

Personalsak - ***** - fast ansettelse meteorologikonsulent

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/1112-2	5682/2022	22.11.2022	21.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signert arbeidsavtale, taushetserklæring, VPN-brukererklæring og retningslinje for IT-bruker

Sakstittel:

Personalsak - ***** - Postdoc i 3 år

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1105-4	5684/2022	21.11.2022	18.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Revised contract for signing

Sakstittel:

Personalsak ***** administrativ ansettelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/1065-4	5693/2022	22.11.2022	21.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Korrigert arbeidsavtale

Sakstittel:

Personalsak - ***** - fast ansettelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/550-8	5694/2022	23.11.2022	22.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Søknad om midler - ESA - DEVALGO

Sakstittel:

European Space Agency (ESA) - ESTEC - CIMR Level-2 algorithm development - CIMR-DEVALGO

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/1307-9	5695/2022	23.11.2022	10.11.2022

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

Avsender\mottaker:

European Space Agency

Innhold:

Søknad om av- og påstigning på Snøheimvegen nedenfor Kolla oktober 2022

Sakstittel:

Miljødirektoratet - GLORIA - overvåking av fjellvegetasjon - UiB

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/803-4	5696/2022	21.11.2022	02.10.2022

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

Avsender\mottaker:

Statsforvalteren i Innlandet

Innhold:

1 year contract at the Norwegian Meteorological Institute for signing

Sakstittel:

Personalsak ***** administrativ ansettelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/1065-5	5698/2022	22.11.2022	16.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signed Addendum no 3 - RAF-19/0028 Weather and Climate Services in Tanzania and Malawi as Digital Public Goods extended to 31.12.2022

Sakstittel:

NORAD (Norwegian Agency for Development Cooperation) - Weather and Climate Services in Tanzania and Malawi as Digital Public Goods (DPG)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2019/1724-34	5699/2022	23.11.2022	14.11.2022

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

Avsender\mottaker:

NORAD

Innhold:

Signed Addendum no 3 - RAS-17/0009 Meteorological Services in Bangladesh, Myanmar and Vietnam extended to 31.12.2022

Sakstittel:

Asia - tiltak for forebygging av naturkatastrofer rettet mot styrking av den meteorologiske tjenesten i Bangladesh, Myanmar og Vietnam

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2017/395-61	5700/2022	23.11.2022	14.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

NORAD

Innhold:

Oppsigelse fra ansatt

Sakstittel:

Personalsak - ***** - Oppsigelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1097-3	5704/2022	22.11.2022	27.10.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Tilbakemelding på foreløpig tildelingsbrev 2023 og hovedinstruks for Meteorologisk institutt

Sakstittel:

Klima- og miljødepartementet (KLD) - statsbudsjett, nasjonalbudsjett og tildeling 2023

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/1025-7	5705/2022	23.11.2022	22.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**
UO offl. § 15 1. ledd

Avsender\mottaker:

Klima- og miljødepartementet

Innhold:

Oppsigelse fra ansatt

Sakstittel:

Personalsak - ***** - Oppsigelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1116-2	5706/2022	22.11.2022	23.10.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

WMO letter: 18876/2022/I/WIGOS/ONM/GBON_Norway- Implementation of the Global Basic Observing Network (GBON) – Initial composition of the network

Sakstittel:

World Meteorological Organization (WMO) - Regional Basic Observing Network (RBON) og GBON nettverk

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/900-5	5707/2022	22.11.2022	02.09.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

World Meteorological Organization (WMO)

Innhold:

Question about the GBON assignment

Sakstittel:

World Meteorological Organization (WMO) - Regional Basic Observing Network (RBON) og GBON nettverk

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/900-6	5710/2022	22.11.2022	15.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

World Meteorological Organization (WMO)

Innhold:

Answer to question about the GBON assignment

Sakstittel:

World Meteorological Organization (WMO) - Regional Basic Observing Network (RBON) og GBON nettverk

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/900-7	5711/2022	22.11.2022	15.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

World Meteorological Organization (WMO)

Innhold:

Signert : Ansettelse i fast stilling som meteorologikonsulent ved Værtjenestekontoret Ørland

Sakstittel:

Personalsak - ***** - fast ansettelse meteorologikonsulent

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1110-3	5712/2022	21.11.2022	21.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Valgnote registrert - WMO Secretary General - Elfenbenskysten 2024 - 2027

Sakstittel:

World Meteorological Organization (WMO) - Secretary general - Valg for periode 2024 - 2027

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/545-7	5714/2022	22.11.2022	21.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Utenriksdepartementet

Innhold:

Vedlegg til valgnote - WMO Secretary General - Elfenbenskysten 2024 - 2027

Sakstittel:

World Meteorological Organization (WMO) - Secretary general - Valg for periode 2024 - 2027

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/545-8	5715/2022	22.11.2022	21.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Utenriksdepartementet

Innhold:

FNs klimapanel: Synteserapporten på kommentering

Sakstittel:

IPCC - Miljødirektoratet - FNs klimapanel

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/642-12	5716/2022	22.11.2022	21.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Miljødirektoratet / Ipcc

Innhold:

Retting i vedlegg kontaktliste beredskap

Sakstittel:

Oslo kommune - Beredskapsplan for luftkvalitet i Oslo

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2017/1969-5	5717/2022	22.11.2022	11.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Oslo kommune Bymiljøetaten

Innhold:

Price escalation of rates in contract no. SPT-00344

Sakstittel:

***** - SPT-00344 - Weather Forecasting Service

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2019/1742-23	5718/2022	23.11.2022	22.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Price adjustment for 2023 contract WS789262155

Sakstittel:

***** - Contract no. WS789262155 - Offshore Weather Forecasting

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/1232-4	5720/2022	22.11.2022	21.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signed Sub-Contract Agreement CAMS2 83 - Met - FMI

Sakstittel:

EU - CAMS 83 - Copernicus Atmosphere Monitoring Service - ECMWF - CAMS2_83 -Regional evaluation & quality control (EQC)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/51-10	5721/2022	23.11.2022	17.01.2022

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

Avsender\mottaker:

EU

Innhold:

Signed Sub-Contract Agreement CAMS2 83 - Met - Meteo France

Sakstittel:

EU - CAMS 83 - Copernicus Atmosphere Monitoring Service - ECMWF - CAMS2_83 -Regional evaluation & quality control (EQC)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/51-11	5722/2022	23.11.2022	17.01.2022

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

Avsender\mottaker:

EU

Innhold:

Høring - NOU 2022:9 En åpen og opplyst offentlig samtale

Sakstittel:

Høring - Kultur- og likestillingsdepartementet - NOU 2022:9 En åpen og opplyst offentlig samtale

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1117-1	5723/2022	22.11.2022	22.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Klima- og miljødepartementet (KLD)

Innhold:

Forslag om videreføring av eksisterende avtale

Sakstittel:

Statens vegvesen Vegdirektoratet (SVV) -drift og vedlikehold av SVVkvalobs

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2019/732-7	5724/2022	22.11.2022	18.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Statens vegvesen

Innhold:

Bekreftelse videreføring av eksisterende avtaler 2021 - Underavtale-2016 om installasjon og drift av applikasjonen NorCast og Avtale om drift og videreutvikling av SVVkvalobs

Sakstittel:

Statens vegvesen Vegdirektoratet (SVV) -drift og vedlikehold av SVVkvalobs

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2019/732-8	5725/2022	22.11.2022	20.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Statens Vegvesen

Innhold:

Signed Sub-Contract Agreement CAMS2 83 - Met - INERIS

Sakstittel:

EU - CAMS 83 - Copernicus Atmosphere Monitoring Service - ECMWF - CAMS2_83 -Regional evaluation & quality control (EQC)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/51-12	5726/2022	23.11.2022	17.02.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

EU

Innhold:

Signed Sub-Contract Agreement CAMS2 83 - Met - KNMI

Sakstittel:

EU - CAMS 83 - Copernicus Atmosphere Monitoring Service - ECMWF - CAMS2_83 -Regional evaluation & quality control (EQC)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/51-13	5727/2022	23.11.2022	24.01.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

EU

Innhold:

Ønsker å motta utkast og kommenteringsskjema til synteserapporten

Sakstittel:

IPCC - Miljødirektoratet - FNs klimapanel

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/642-13	5728/2022	22.11.2022	22.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Miljødirektoratet

Innhold:

Protokoll fra møte 07.11.2022

Sakstittel:

Styremøte 6 - 07.11.2022

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/1071-2	5729/2022	23.11.2022	22.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Kristin Vinje m.fl.

Innhold:

Signert : Ansettelse i fast stilling som meteorologikonsulent ved Værtjenestekontoret Ørland

Sakstittel:

Personalsak - ***** - fast ansettelse meteorologikonsulent

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1112-3	5730/2022	22.11.2022	22.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Revidert norsk vertslandsstøttekonsept til bruk i totalforsvaret - iverksettningsskriv og konsept

Sakstittel:

Forsvarets operative hovedkvarter (FOH) - Vertslandsstøttekonsept

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1118-1	5731/2022	23.11.2022	22.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Forsvarets operative Hovedkvarter

Innhold:

Innvilget skjenkebevilling på Bjørnøya og Hopen i 2023

Sakstittel:

Sysseimesteren på Svalbard - Importtillatelse - Stasjonskvote Bjørnøya, Hopen og Jan Mayen

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2017/999-12	5732/2022	23.11.2022	23.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Sysseimesteren på Svalbard

Innhold:

Sørøst-Asia - Alvorlige værhendelser

Sakstittel:

Henvendelser om meteorologi - generelt - 2022

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/406-29	5736/2022	23.11.2022	18.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Direktoratet for samfunnsikkerhet og beredskap

Innhold:

Work opportunities in Tromsø

Sakstittel:

Åpne søknader på ikke-utlyste stillinger

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/32-33	5737/2022	23.11.2022	23.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Adele Zaini

Innhold:

Informasjon til bevilningssøker - skjenkebevilling for enkeltanledning

Sakstittel:

Julebord 2022

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1119-1	5738/2022	23.11.2022	23.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Oslo kommune

Innhold:

Kunngjøring

Sakstittel:

Ansettelsessak - Fagansvarlig ved Bardufoss Værtjenestekontor - Værtjenestekontoret Bardufoss

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/1120-1	5740/2022	23.11.2022	21.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Allmennheten

Innhold:

Kunngjøring

Sakstittel:

Ansettelsessak - Postdoctoral position in Integrated Assessment modeling - Avdeling for hav og is

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/1121-1	5741/2022	23.11.2022	22.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Allmennheten

Innhold:

Søknad om bevilling for å skjenke alkohol på Bjørnøya og Hopen i 2023

Sakstittel:

Sysselemesteren på Svalbard - Importtillatelse - Stasjonskvote Bjørnøya, Hopen og Jan Mayen

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2017/999-13	5742/2022	23.11.2022	21.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Sysselemesteren på Svalbard

Innhold:

METAR for LEVC - Valencia Airport for 12.11.2022

Sakstittel:

Henvendelser om meteorologi - generelt - 2022

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/406-30	5744/2022	24.11.2022	23.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Sundt Air

Innhold:

Navnebytte

Sakstittel:

**** * - abonnement i Værbutikken

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1127-1	5745/2022	24.11.2022	16.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Fortsatt engasjement som timebetalt ekstrahjelp i Avdeling for eiendom og drift

Sakstittel:

Personalsak - **** * - timebetalt ekstrahjelp

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/882-9	5746/2022	25.11.2022	24.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Budsjett for arkeologisk registrering / overvåking - Bygdøy kongsgård

Sakstittel:

18815 Oslo - Bygdøy - værstasjon

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/995-12	5748/2022	24.11.2022	11.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Oslo kommune, Byantikvaren

Innhold:

Søknad om permisjon

Sakstittel:

Personalsak - ***** - permisjon ufør

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2017/1444-17	5749/2022	25.11.2022	24.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Varsling av nye priser på Kraftforbruk under Telelosjiavtalen (OPEN)

Sakstittel:

Telenor - Rammeavtale om Telelosji på værstasjoner

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2019/1764-7	5751/2022	24.11.2022	24.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Telenor Infra AS

Innhold:

Tilfredsstillende tilbakemelding etter branntilsyn på Hopen og Bjørnøya

Sakstittel:

Sysselmasteren på Svalbard - Branntilsyn på Hopen og Bjørnøya 2022

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/50-4	5752/2022	24.11.2022	24.11.2022

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

Avsender\mottaker:

SYSSELMESTEREN PÅ SVALBARD

Innhold:

Invitasjon til folkemøte i Berlevåg kommune vedr konsesjonssøknad og konsekvensutredning fra Varanger KraftHydrogen AS om Raggovidda vindkraftverk og søknad fra Varanger KraftHydrogen AS og Barents Nett AS om Storvarden transformatorstasjon

Sakstittel:

Høring - Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) - Varanger KraftHydrogen AS - Flytting av planområde for tredje byggetrinn av Raggovidda vindkraftverk og utviding av Storvarden transformatorstasjon - Berlevåg kommune, Troms og Finnmark

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1129-1	5753/2022	25.11.2022	24.11.2022

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

Avsender\mottaker:

NORGES VASSDRAGS- OG ENERGIDIREKTORAT (NVE)

Innhold:

PO 4200121775 Calypso - Weather forecast, tide & water

Sakstittel:

***** - Weather Forecasting Service - Calypso field

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1130-1	5754/2022	25.11.2022	13.10.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Updated PO 4200121775 Calypso - Weather forecast, tide & water

Sakstittel:

***** - Weather Forecasting Service - Calypso field

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1130-2	5755/2022	25.11.2022	24.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Program og agenda STF 06.12.2022

Sakstittel:

Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB) - Sentralt totalforsvarsforum (STF)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2017/647-72	5757/2022	25.11.2022	25.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Forsvarsstaben

Innhold:

Kunngjøring

Sakstittel:

Ansettelsesak - Researcher - Senter for utvikling av varslingsstjenesten

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2022/1132-1	5759/2022	25.11.2022	24.11.2022

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

Avsender\mottaker:

Allmennheten

Innhold:

Internship from february 2023

Sakstittel:

Åpne søknader på ikke-utlyste stillinger

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/32-34	5760/2022	25.11.2022	25.11.2022

Tilg. **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Annika Süß