

Offentlig journal

Seleksjon: Journaldato: 25.01.2021 - 31.01.2021, Dokumenttype: I,U, Status: J,A
Rapport generert: 15.02.2021

Innhold:

Signert avtale om innplassering av flynavigasjonsutstyr på Bjørnøya Meteorologiske stasjon

Sakstittel:

Avinor Flysikring AS - innplassering av flynavigasjonsutstyr på Bjørnøya Meteorologiske stasjon

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/378-1	1440/2020	26.01.2021	09.03.2020

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Avinor Flysikring aS

Innhold:

Tilsetting Bjørnøya meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2020/2021

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/798-1	3299/2020	25.01.2021	07.07.2020

Tilg. Hjemmel:

PI UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Tilsetting på Bjørnøya Meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2020/2021

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/876-1	3579/2020	25.01.2021	05.08.2020

Tilg. Hjemmel:

PI UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Kurs og utreise Bjørnøya Meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2020/2021

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/735-3	4876/2020	25.01.2021	07.10.2020

Tilg. Hjemmel:

PI UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Returverdier nedbør 28.06.2020 - Sarpsborg

Sakstittel:

Vær- og klimaforespørsler fra private selskap i 2020

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/2-190	6729/2020	25.01.2021	22.09.2020

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Gjensidige Forsikring ASA

Innhold:

Utladninger Ekne september 2020

Sakstittel:

Vær- og klimaforespørsler fra private selskap i 2020

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/2-191	6730/2020	25.01.2021	21.09.2020

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

IKT Analyse AS

Innhold:

Værstatistikk for Blefjell Flesberg august til oktober 2020

Sakstittel:

Vær- og klimaforespørsler fra private selskap i 2020

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/2-202	6756/2020	26.01.2021	19.10.2020

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

ENA Bygg AS

Innhold:

Nedbør i oktober

Sakstittel:

Vær- og klimaforespørsler fra private selskap i 2020

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/2-215	6778/2020	25.01.2021	10.11.2020

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Amedia

Innhold:

Hendelsesrapport - Svært mye regn i Hordaland og Sogn 18.11.2020

Sakstittel:

Farevarsel oransje nivå - regn i Hordaland og Sogn 18.11.2020

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/2044-1	6981/2020	25.01.2021	21.12.2020

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Berørte fylkesmenn

Innhold:

Hendelsesrapport - Svært mye nedbør på Helgeland og nord i Trøndelag 06.11.2020 og 07.11.2020

Sakstittel:

Farevarsel oransje nivå - nedbør Helgeland og nord i Trøndelag 06.11.2020 - 07.11.2020

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/2045-1	6982/2020	25.01.2021	21.12.2020

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Berørte fylkesmenn

Innhold:

Lønnsregulering inntil 12 måneder etter ansettelse

Sakstittel:

Personalsak - ***** - lønnsjustering HTA 2.5.5.3

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/50-2	177/2021	25.01.2021	13.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Innkjøpsordre 4502107029

Sakstittel:

Forsvaret - ROS-atomubåter - Tromsø

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/67-2	238/2021	25.01.2021	12.01.2021

Tilg. Hjemmel:

UO UO offl. § 21

Avsender\mottaker:

Forsvaret

Innhold:

Signed Statement for Collaboration in the analysis of climate and sea ice data in the northern Barents Sea - project 82400 - Klima- og sjøisdata i Barentshavet

Sakstittel:

Klima og miljødepartementet (KLD) - Roshydromet - Samarbeid om og analyse av klim- og sjøisdata i nordlige Barentshavet - AARI

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2019/699-5	288/2021	27.01.2021	12.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Arctic and Antarctic Research Institute (FSBI AARI)

Innhold:

SE Asia prosjektene i 2021 - RAS-2820 RAS-17/0009

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:
I	2017/395-51	323/2021	25.01.2021	07.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Norad

Innhold:

Forlengelse av engasjement som timebetalt ekstrahjelp

Sakstittel:

Personalsak - ***** - ansettelse som timebetalt ekstrahjelp

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/56-6	324/2021	29.01.2021	19.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Met Norway No Cost Contract Extension - Mozambique

Sakstittel:

UK Met Office - MIMOZA - Mozambique Hydromet Project

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2017/1336-7	325/2021	25.01.2021	07.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

UK Met

Innhold:

Weather and Climate Services in Africa as DPG - Question of financing positions at DCCMS

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:
I	2019/1724-23	326/2021	25.01.2021	07.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Norad

Innhold:

Signed Extended MoU between DCCMS and MET Norway

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:
I	2019/1724-24	327/2021	25.01.2021	08.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Malawi Department of Climate Change and Meteorological Services (DCCMS)

Innhold:

Met Norway No Cost Contract Extension updated workplan - Mozambique

Sakstittel:

UK Met Office - MIMOZA - Mozambique Hydromet Project

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2017/1336-8	329/2021	25.01.2021	11.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

UK Met

Innhold:

Contribution to VCP Trust Fund for 2020

Sakstittel:

World Meteorological Organization (WMO) - Informal Planning Meeting (IPM) - Voluntary Cooperation Programme (VCP)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2018/478-6	331/2021	25.01.2021	12.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

World Meteorological Organization

Innhold:

Contribution to VCP Trust Fund for 2020 - Receipt

Sakstittel:

World Meteorological Organization (WMO) - Informal Planning Meeting (IPM) - Voluntary Cooperation Programme (VCP)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2018/478-7	332/2021	25.01.2021	12.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

World Meteorological Organization

Innhold:

Technical Assistance to upgrade DMH operational weather monitoring and forecasting, service delivery and quality management capabilities - Status

Sakstittel:

World Meteorological Organization (WMO) - Technical Assistance to upgrade Department of Meteorology and Hydrology (DMH) weather and climate services in Myanmar

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2018/1247-31	333/2021	25.01.2021	14.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

DMH

Innhold:

Status Technical Assistance to upgrade DMH operational weather monitoring and forecasting, service delivery and quality management capabilities

Sakstittel:

World Meteorological Organization (WMO) - Technical Assistance to upgrade Department of Meteorology and Hydrology (DMH) weather and climate services in Myanmar

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2018/1247-32	334/2021	25.01.2021	14.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

DMH

Innhold:

Meeting NRC and MET: Administrere utbetalinger

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:
I	2019/1724-25	335/2021	25.01.2021	15.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

NORCAP

Innhold:

Tilsagnsbrev Action - ber om revidering - kopi av brev til Havforskningsinstituttet

Sakstittel:

Norges forskningsråd (Nfr) - 643085 - Action - Arctic ecosystem impact assessment to oil in ice - Havforskningsinstituttet

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2020/79-5	354/2021	26.01.2021	18.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Norges forskningsråd (Nfr)

Innhold:

MET bekrefter deltakelse på samvirkekonferanse Cold Response 2022

Sakstittel:

Forsvaret - øvelse Cold Response 2022

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/107-2	355/2021	25.01.2021	20.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap

Innhold:

Lønnsregulering inntil 12 måneder etter ansettelse

Sakstittel:

Personalsak - ***** - Lønnsjustering HTA 2.5.5.3

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/97-2	359/2021	25.01.2021	21.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Søknad om midler - ADEUSFLOOD

Sakstittel:

EU - Horizon 2020 - H2020 – ADEUSFLOOD - Advancing Urban Resilience to Extreme Flooding events through Innovative capabilities

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/96-1	362/2021	25.01.2021	27.08.2020

Tilg. Hjemmel:

FO UO offl. § 26 4. ledd

Avsender\mottaker:

EU

Innhold:

Personopplysninger

Sakstittel:

Personalsak - ***** - komitedlem

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/99-1	365/2021	25.01.2021	17.11.2020

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Svar på søknad - ADEUSFLOOD - avslag

Sakstittel:

EU - Horizon 2020 - H2020 – ADEUSFLOOD - Advancing Urban Resilience to Extreme Flooding events through Innovative capabilities

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/96-2	366/2021	25.01.2021	18.01.2021

Tilg. Hjemmel:**Avsender\mottaker:**

EU

Innhold:

Remuneration for committee work (assessment of professorial competence) in 2017

Sakstittel:

Personalsak - ***** - komitedlem

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/99-2	368/2021	25.01.2021	15.12.2020

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signerte skjemaer for masterstudent som skal ha IT-tilganger

Sakstittel:

Personalsak - ***** - IT-tilganger

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/101-1	372/2021	25.01.2021	13.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Ansettelse i fast stilling som statsmeteorolog ved Værvarslingen i Oslo

Sakstittel:

Personalsak - ***** - fast ansettelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/103-2	383/2021	25.01.2021	22.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fv. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Støttbrev IMPETUS

Sakstittel:

Norges forskningsråd (Nfr) - IMPETUS - Implementation of Climate Resilient Adaptation Packages in European Regions - Universitetet i Tromsø, Norges arktiske universitet

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/106-1	386/2021	26.01.2021	22.01.2021

Tilg. Hjemmel:**Avsender\mottaker:**

Universitetet i Tromsø, Norges arktiske universitet

Innhold:

PO 100-50004673 - Draugen 2021

Sakstittel:

***** - værtjenester for Draugen

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2018/1284-8	387/2021	25.01.2021	22.01.2021

Tilg. Hjemmel:

OP UO offl. § 13 2. ledd, jf. fv. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signert : Ansettelse i fast stilling som statsmeteorolog ved Værvarslingen i Oslo

Sakstittel:

Personalsak - ***** - fast ansettelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/103-3	389/2021	25.01.2021	25.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fv. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Referat fra Felles-IDF 03.11.2020

Sakstittel:

Klima- og miljødepartementet (KLD) - effektivisering og samordning av de administrative funksjonene i miljøforvaltningen - Styringsgruppe / koordineringsforum samordning av administrative funksjoner i miljøetatene - strategi 2018 - 2021

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2018/373-45	390/2021	25.01.2021	25.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Miljødirektoratet

Innhold:

Oppsigelse som fagansvarlig flyvør

Sakstittel:

Personalsak - ***** - oppsigelse som fagansvarlig flyvør

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/108-1	391/2021	27.01.2021	19.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fv. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Endringsbilag - Forlengelse endret

Sakstittel:

Anskaffelse - brannmurløsning for prosjekt 2019/ONET/131003001

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2019/127-78	392/2021	25.01.2021	25.01.2021

Tilg. Hjemmel:

UO UO offl. § 13 2. ledd, jf. fv. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

NetNordic Norway AS

Innhold:

Ansettelse i stilling som seniorrådgiver i Enhet for økonomi

Sakstittel:

Personalsak - ***** - administrativ ansettelse med lønnstilskudd

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/32-2	393/2021	29.01.2021	25.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fv. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Årsrapport

Sakstittel:

Bedriftshelsetjeneste (BHT) - 2020

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2020/1665-4	394/2021	29.01.2021	18.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Agil Helse

Innhold:

Handlingsplan 2020

Sakstittel:

Bedriftshelsetjeneste (BHT) - 2020

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2020/1665-5	395/2021	29.01.2021	26.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Unicare Helse AS

Innhold:

Kunngjøring

Sakstittel:

Ansettelsessak - Plattformutvikler - Avdeling for service og drift

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/111-1	396/2021	26.01.2021	26.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Allmennheten

Innhold:

Kunngjøring

Sakstittel:

Ansettelsessak - Brukerfokuset teknisk systemforvalter - Avdeling for service og drift

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/112-1	397/2021	26.01.2021	26.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Allmennheten

Innhold:

Handlingsplan

Sakstittel:

Bedriftshelsetjeneste BHT - 2021

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/110-1	398/2021	29.01.2021	13.10.2020

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Agil Helse AS

Innhold:

Påmelding til ekstraordinært møte i Sentralt totalforsvarsforum (STF) torsdag 28.01.2021

Sakstittel:

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

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2017/647-51	403/2021	26.01.2021	26.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap

Innhold:

Kunngjøring

Sakstittel:

Ansettelsessak - Fagansvarlig sivilt flyvær - Vervarslinga for Nord-Norge

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/113-1	405/2021	26.01.2021	25.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Allmennheten

Innhold:

Bekrefter deltakelse på ekstraordinært møte i Sentralt totalforsvarsforum (STF) torsdag 28.01.2021

Sakstittel:

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

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2017/647-52	406/2021	26.01.2021	26.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap

Innhold:

Avslagsbrev - NordTrans

Sakstittel:

NordForsk - NordTrans - Nordic transition to healthy and resilient cities / Transforming Nordic cities together - NILU

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2019/1604-4	409/2021	29.01.2021	02.04.2020

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

NordForsk

Innhold:

Invitasjon til matchmaking-møte om prosjektsamarbeid - Restaurering av våtmark i Slovakia

Sakstittel:

Miljødirektoratet - Prosjektsamarbeid med Slovakia om restaurering av våtmark

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2020/2043-2	411/2021	26.01.2021	26.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Miljødirektoratet

Innhold:

Avslagsbrev - BarBiOil

Sakstittel:

Norges forskningsråd (NFR) - BarBiOil - Oil Spill Modelling in the Barents Sea and Biological Consequences - Murmansk Marine Biological Institute (MMBI)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2019/1347-3	412/2021	29.01.2021	10.01.2020

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Norges forskningsråd (NFR)

Innhold:

Signert amendment no. 2

Sakstittel:

***** - Weather forecasting Services - Frame Agreement - 44503311

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2018/1372-14	414/2021	26.01.2021	18.01.2021

Tilg. Hjemmel:

OP UO offl. § 13 2. ledd, jf. fvI. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Purchase Order - PO nr 4400056467

Sakstittel:

***** Weather Forecast Service - kontraktsnr 4600003248

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2017/287-72	420/2021	26.01.2021	24.01.2021

Tilg. Hjemmel:

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Oppsigelse som statsmeteorolog ved Vervarslinga i Nord-Norge

Sakstittel:

Personalsak - ***** - oppsigelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/114-1	421/2021	29.01.2021	15.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Fast ansettelse som statsmeteorolog ved Bodø værtjenestekontor

Sakstittel:

Personalsak - ***** - fast ansettelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/115-1	422/2021	29.01.2021	26.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Varslet strømutkobling A70 - 26.01.2021

Sakstittel:

Universitetet i Bergen (UiB) - Rehabilitering av Jahnebakken 3 og ny kantine Allegaten 70 - Klimaklyngen

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2019/1237-14	423/2021	26.01.2021	21.01.2021

Tilg. Hjemmel:**Avsender\mottaker:**

Advansia Bergen

Innhold:

Strømutkobling 26.01.2021 - Beregning av tidsbruk

Sakstittel:

Universitetet i Bergen (UiB) - Rehabilitering av Jahnebakken 3 og ny kantine Allegaten 70 - Klimaklyngen

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2019/1237-15	425/2021	26.01.2021	22.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Advansia Bergen

Innhold:

Kunngjøring

Sakstittel:

Ansettelsessak - Research position in wave modelling on unstructured grids - Avdeling for oseanografi og maritim meteorologi

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/116-1	427/2021	26.01.2021	25.01.2021

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Allmennheten

Innhold:

Aksept av stillingsbetingelse og utfylt personopplysningskjema

Sakstittel:

Personalsak - ***** - ansettelse i midlertidig stilling

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/118-1	429/2021	29.01.2021	26.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Offer of a temporary position as PostDoc with the Development Centre for Weather forecasting

Sakstittel:

Personalsak - ***** - ansettelse i midlertidig stilling

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/118-2	430/2021	29.01.2021	26.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Vedlegg 7 - Bestilling 2021 Flyværtjeneste

Sakstittel:

Avtale K-188799 med Avinor Flysikring AS om flyværtjenesten

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2019/1643-5	439/2021	28.01.2021	19.11.2020

Tilg. Hjemmel:

Avsender\mottaker:

Avinor

Innhold:

Avtale om oppstart av lønnstilskudd

Sakstittel:

Personalsak - ***** - administrativ ansettelse med lønnstilskudd

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/32-3	440/2021	29.01.2021	27.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

NAV

Innhold:

Tillatelse til leie av rifle for isbjørnbeskyttelse

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Bjørnøya 2020 / 2021

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/88-2	449/2021	29.01.2021	22.01.2021

Tilg. Hjemmel:

PI UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signert PO 4500146095

Sakstittel:

***** - Weather forecasting service - Survey PL970

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/121-1	451/2021	29.01.2021	27.01.2021

Tilg. Hjemmel:

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

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signert arbeidsavtale, taushetserklæring og VPN-erklæring

Sakstittel:

Personalsak - ***** - midlertidig ansettelse Postdoc

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/52-2	453/2021	29.01.2021	19.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Utfylt og signert personopplysnings skjema

Sakstittel:

Personalsak - ***** - midlertidig ansettelse Postdoc

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/52-4	455/2021	29.01.2021	12.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signert arbeidsavtale

Sakstittel:

Personalsak - ***** - ansettelse i midlertidig stilling

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/118-3	459/2021	29.01.2021	26.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signert taushetserklæring, VPN-erklæring og delvis signert arbeidsavtale

Sakstittel:

Personalsak - ***** - ansettelse i midlertidig stilling

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/118-4	460/2021	29.01.2021	26.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Forlengelse av administrativ ansettelse i stilling som rådgiver i Avdeling for risiko, sikkerhet og beredskap

Sakstittel:

Personalsak - ***** - administrativ ansettelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/1336-13	464/2021	29.01.2021	27.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Kunngjøring

Sakstittel:

Ansettelsessak - Scientific Programmer position in support of NorESM Earth System Model infrastructure - Avdeling for klimamodellering og luftforurensning

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/126-1	465/2021	28.01.2021	27.01.2021

Tilg. Hjemmel:**Avsender\mottaker:**

Allmennheten

Innhold:

Kunngjøring

Sakstittel:

Ansettelsessak - Open Position on Aerosol and Earth System Modeling - Avdeling for klimamodellering og luftforurensning

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/127-1	466/2021	28.01.2021	27.01.2021

Tilg. Hjemmel:**Avsender\mottaker:**

Allmennheten

Innhold:

Høringsbrev - oppdatering av Klimalovens klimamål for 2030 og 2050

Sakstittel:

Høring - Klima- og miljødepartementet - oppdatering av klimalovens klimamål for 2030 og 2050

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/133-1	477/2021	28.01.2021	27.01.2021

Tilg. Hjemmel:**Avsender\mottaker:**

Klima- og miljødepartementet

Innhold:

Signert : Forlengelse av administrativ ansettelse i stilling som rådgiver i Avdeling for risiko, sikkerhet og beredskap

Sakstittel:

Personalsak - ***** - administrativ ansettelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2020/1336-14	478/2021	28.01.2021	28.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Innkalling til møte i Samarbeidsutvalget for miljø på Jan Mayen 17.02.2021

Sakstittel:

Statsforvalteren i Nordland - Samarbeidsutvalget for miljø (SUM) for Jan Mayen

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/136-1	482/2021	28.01.2021	26.01.2021

Tilg. Hjemmel:**Avsender\mottaker:**

STATSFORVALTEREN I NORDLAND

Innhold:

Referat byggemøte 20.01.2021 - innflytting JB3 samt foreløpig tidsplan for ny kantine A70

Sakstittel:

Universitetet i Bergen (UiB) - Rehabilitering av Jahnebakken 3 og ny kantine Allegaten 70 - Klimaklyngen

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2019/1237-17	484/2021	28.01.2021	27.01.2021

Tilg. Hjemmel:**Avsender\mottaker:**

Universitetet i Bergen (UIB)

Innhold:

Kunngjøring

Sakstittel:

Ansettelsessak - Statsmeteorolog - Værvarslingsdivisjonen

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/137-1	490/2021	28.01.2021	28.01.2021

Tilg. Hjemmel:**Avsender\mottaker:**

Allmennheten

Innhold:

Søknad på stilling - PostDoc position in sea ice data assimilation i Avdeling for fjernmåling og dataforvaltning

Sakstittel:

Ansettelsessak - PostDoc position in sea ice data assimilation - Avdeling for fjernmåling og dataforvaltning

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2020/1573-7	491/2021	28.01.2021	22.11.2020

Tilg. Hjemmel:

P § 25 - Unntak for tilsetjingsaker, lønnsoppgåver m.m.

Avsender\mottaker:

Marina Durán Moro

Innhold:

Invitasjon til å holde innlegg for Cruiseutvalget

Sakstittel:

Justis- og beredskapsdepartementet - Cruiseutvalget

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/138-1	495/2021	29.01.2021	29.01.2021

Tilg. Hjemmel:**Avsender\mottaker:**

Cruiseutvalget

Innhold:

Signert : Ansettelse i stilling som seniorrådgiver i Enhet for økonomi

Sakstittel:

Personalsak - ***** - administrativ ansettelse med lønnstilskudd

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/32-5	500/2021	29.01.2021	29.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Innkalling til nettverksmøte 11.03.2020

Sakstittel:

Norges forskningsråd (NFR) - oppfølging av 12 institutter utenfor grunnfinansieringssystemet

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/51-3	501/2021	29.01.2021	29.01.2021

Tilg. Hjemmel:**Avsender\mottaker:**

Norges forskningsråd (NFR)

Innhold:

Signert : Midlertidig ansettelse i stilling som forsker i Avdeling for modell- og klimaanalyse

Sakstittel:

Personalsak - ***** - administrativ ansettelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/134-7	514/2021	29.01.2021	29.01.2021

Tilg. Hjemmel:

P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Søknad på stilling - Leder for bistandsarbeidet ved MET (50%) og prosjektdeltaker bistandsprosjekter (50%) Fast stilling i Senter for utvikling av varslingstjenesten

Sakstittel:

Ansettelsessak - Leder for bistandsarbeidet ved MET (50%) og prosjektdeltaker bistandsprosjekter (50%) Fast stilling - Senter for utvikling av varslingstjenesten

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2020/1423-8	517/2021	30.01.2021	28.10.2020

Tilg. Hjemmel:

P § 25 - Unntak for tilsetjingssaker, lønnsoppgåver m.m.

Avsender\mottaker:

Kristine Gjesdal

Innhold:

Søknad på stilling - 3-årig stilling som forsker - samproduksjon for utvikling av vær- og klimatjenester i Senter for utvikling av varslingstjenesten

Sakstittel:

Ansettelsessak - 3-årig stilling som forsker - samproduksjon for utvikling av vær- og klimatjenester - Senter for utvikling av varslingstjenesten

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2020/1519-4	520/2021	30.01.2021	06.11.2020

Tilg. Hjemmel:

P § 25 - Unntak for tilsetjingssaker, lønnsoppgåver m.m.

Avsender\mottaker:

Jelmer Jeuring