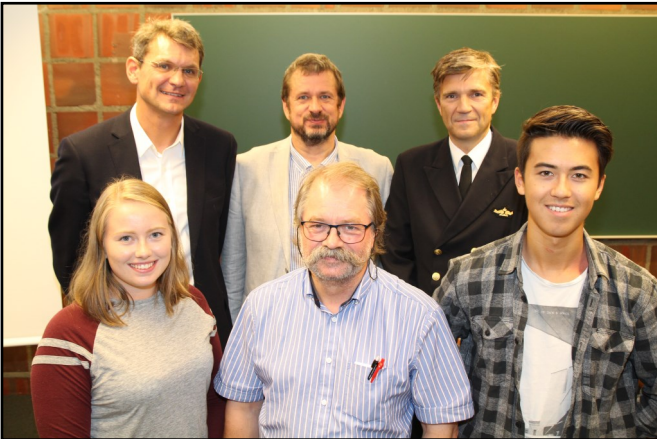


# IFT-POSTEN

NYTT FRA INSTITUTT FOR FYSIKK  
OG TEKNOLOGI  
UNIVERSITETET I BERGEN

## INSTITUTTLEDERENS LEDER

Onsdag ble oppstarten av de nye master/ siv.ing-programmene i energi, medisinsk teknologi og havteknologi, markert i forbindelse med programmøtet for de nye studentene i disse studieprogrammene. For oss som kom snikende inn etter at selve programmøtet var over var det en glede å se at alle de tre navnelistene var dominert av avkryssede navn, og at Auditorium 2 var dominert av forventningsfulle studenter.



*En del av de sentrale aktørene fra onsdagens begivenhet:*

*Foran fra venstre:*

**Maren Forstrønen Rong** (student), **Carsten Helgesen** (prodekan Høgskulen på Vestlandet), **Joachim Gjesdal Kristensen** (student).

*Bak fra venstre:*

**Bjørn Tore Hjertaker** (programstyreleder), **Harald Walderhaug** (prodekan, MatNat) og **Roar Espevik** (dekan, Sjøkrigsskolen).

Bjørn Tore, som forøvrig er blitt utnevnt som programstyreleder for de nye studieprogrammene ledet markeringen på en forbilledlig måte. Han fortalte studentene at de var selve livsnerven for universitetet, og ellers snakket han pent om samarbeidsvilje hos vår samarbeidspartnere ved høyskolen og ved Sjøkrigsskolen. Dette ble fulgt opp av vår prodekan for utdanning Harald Walderhaug, som i tillegg til å snakke pent om samarbeidspartnere, også vektla Bjørn Tores innsats som spesielt avgjørende for at man har kommet så langt som man har gjort siden man først begynte å arbeide med dette rundt påsketider i fjor. Prodekan for forskning, Carsten Gunnar Helgesen fra Høgskulen på Vestlandet, vektla betydning for regionen, og ytret et ønske om at kandidatene burde bli i Bergensregionen også etter endt utdanning. Dekan Roar Espevik fra Sjøkrigsskolen, snakket med begeistring om at noen endelig hadde ringt på døren deres for å spørre om noen der ville der være med å leke. Sjøkrigsskolen feirer i år sitt 200 års jubileum, og man kan vel gjennom denne kommentaren ane at en del av de "nye" institusjonene som har vokst frem i byen, ikke har vært så flittige gjester på Laksevåg. En av tingene som Sjøkrigsskolen tilfører samarbeidspartnere er kompetanse i ledelse. Med all den nye teknologien som nå vokser fram og omgir oss, har aldri menneske betydd så mye som nå sa Espevik. Hans avslutningshilsen til forsamlingen låner vi også som ukens sitat.

**"God seilas!"** [R. Espevik](#)

God helg!

Øyvind



## 2 NYE ANSATTE VED IFT

### HAKON SANDVEN

Den 15. august startet jeg som doktorgradsstipendiat her på IFT, hvor jeg skal jobbe innenfor optikk- og atomfysikkgruppen med Børge Hamre som veileder. Fokuset skal være på marin optikk knyttet opp mot miljøovervåkning og optiske egenskaper til plankton og andre partikler i vannsøylen.

Jeg er 25 år gammel, oppvokst med utsikt til Fanafjorden sør for Bergen og studerte til bachelorgraden i fysikk på IFT, men reiste så til utlandet i noen år. Først til Hong Kong på utveksling på slutten av bachelorgraden, deretter til eksotiske Stockholm, der jeg tok mastergrad i plasmafysikk. Årene i utlandet var flotte og lærte meg mye, men jeg er veldig glad for å være tilbake i Bergen. Dette inkluderer å sitte inne og jobbe i Bergensværet, men også å dyrke mine fritidsinteresser, som i hovedsak er ute i friluft og inkluderer blant annet fjellturer både til fots og på ski i tillegg til terrengløping.



### ØYVIND EIDE

Denne sommeren begynte jeg som post-doktor ved IFT. Jeg skal jobbe på reservoargruppen med hovedfokus på nanopartikler som stabilisator for CO<sub>2</sub> skum. CO<sub>2</sub>-skum har potensiale for å forbedre lagringspotensialet til CO<sub>2</sub> ved å effektivt øke viskositeten.

Jeg er 29 år gammel og kommer fra Bergen, og har tatt min utdanning ved UiB og var ferdig med mastergraden min i 2011. Deretter tok jeg doktorgraden min ved IFT, med forskningsopphold ved Stanford University i California. Etter at jeg disputerte i 2014 har jeg jobbet som konsulent mot olje og gassindustrien, men da jeg fikk mulighet til å returnere til IFT i vår tok jeg gladelig imot tilbudet.



### GJESTEFØRELESNING

Tirsdag 22. august held Dr. Andrea Mairani gjesteforelesning om Partikkelterapi på IFT: «Status and future directions for particle therapy at CNAO and HIT» Dr. Mairani er forsker ved Heidelberg ion-beam therapy center (HIT) og National Centre of Oncological Hadrontherapy (CNAO, Italy), dei to ledande karbonterapi-sentera i Europa.

**Tid og stad:** 22/8, 1015-1100, Rom 366

On Tuesday 22th of August Dr. Andrea Mairani will give a guest lecture on Particle Therapy at IFT: «Status and future directions for particle therapy at CNAO and HIT»

Dr. Mairani is employed as a researcher at Heidelberg ion-beam therapy center (HIT) and National Centre of Oncological Hadrontherapy (CNAO, Italy), the two leading carbon ion therapy facilities in Europe.

**Time and place:** 22/8, 1015-1100, Room 366



**FELLESSEMINAR**

Alle er velkommen til [fellesseminar](#) der William Allison University of Cambridge, holder foredraget:

***“Did it jump, or was it pushed? How to disentangle aspects of molecular motion at surfaces”***

**Tid:** Fredag 25. august 2017, klokken 14.00

**Sted:** Auditorium B, Allégaten 66.

Servering av kaffe med ”noget attåt”.

**PUBLIKASJONER UKE 26-32**

***Til de som savner publikasjoner en er med på eller kjenner til at er utgitt (hvor noen på IFT er forfattere/medforfattere):***

*Det viser seg at det ikke er alt som kommer med i «Web of Science» hvor vi henter publikasjonene fra. Hvis dere gir meg opplysningene med forfattere, publikasjonstittel, hvor det blir gitt ut og tid, setter jeg det inn her.*

- Buanes, T.; Dale, O.; Eigen, G.; Kastanas, A.; Liebig, W.; Lipniacka, A.; Maeland, S.; Latour, B. Martin Dit; Smestad, L.; Stugu, B.; Yang, Z.; Zalieckas, J.; et al.: ***“Measurement of ( $WW$  +/-)- $W$ -+/- vector-boson scattering and limits on anomalous quartic gauge couplings with the ATLAS detector”*** Atlas Collaboration PHYSICAL REVIEW D Volume: 96 Issue: 1
- Buanes, T.; Dale, O.; Eigen, G.; Kastanas, A.; Liebig, W.; Lipniacka, A.; Maeland, S.; Latour, B. Martin Dit; Smestad, L.; Stugu, B.; Yang, Z.; Zalieckas, J.; et al.: ***“Measurements of electroweak  $W$   $jj$  production and constraints on anomalous gauge couplings with the ATLAS detector”*** Atlas Collaboration EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C Volume: 77 Issue: 7
- Abramowicz, H.; Eigen, G.; van der Kraaij, E.; et al.: ***“Higgs physics at the CLIC electron-positron linear collider”*** EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C Volume: 77 Issue: 7
- Altinpinar, S.; Djuvsland, O.; Haaland, O.; Huang, M.; O.; Loenne, P. I.; Nystrand, J.; Rehman, A.; Rohrich, D.; Tambave, G. J.; Ullaland, K.; Velure, A.; Wagner, B.; Zhou, Z.; Zhu, H.; Zhu, J.; et al.: ***“Measurement of electrons from beauty-hadron decays in  $p$ -Pb collisions at  $\sqrt{s_{NN}}=5.02$  TeV and Pb-Pb collisions at  $\sqrt{s_{NN}}=2.76$  TeV”*** ALICE Collaboration JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS Issue: 7
- Kauko, Hanna M.; Taskjelle, Torbjorn; et al.: ***“Windows in Arctic sea ice: Light transmission and ice algae in a refrozen lead”*** JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH-BIOGEOSCIENCES Volume: 122 Issue: 6 Pages: 1486-150

## ØKONOMI BLIR SENTRALISERT OG FLYTTET TIL REALFAGBYGGET

Fra 1. september vil økonomene våre flytte, [Hanne](#) til økonomiseksjonen i 1. etasje i realfagsbygget og Therese (i permisjon) til Bio.

Hanne vil følge prosjektene ut 2017, slik at det blir en gradvis overgang.

[Massara Chaari](#) (i dag Geovitenskap) og [Aase Methlie](#) (i dag Kjemisk institutt), blir primært prosjektøkonomer inn mot IFT og Kjemisk Institutt.

Vanlige bilag sendes i internpost til økonomiseksjonen på realfagsbygget, og da må man merke tydelig hva bilaget er, og hvor det skal betales fra (som man og skal i dag...). Ansatte vil bruke pagaweb, og dermed går alt elektronisk.

Randi Nordås skal det første halve året ha ansvar for totaløkonomien til IFT og Kjemisk, og være controller. Hun jobber i dag på den sentrale økonomiavdelingen til UiB.

Hanne sier at selv om de flytter fysisk på seg, kommer de gjerne bort på IFT og treffer oss dersom det er behov/ønske om det, vi kan komme til økonomiseksjonen i 1. etasje i realfagsbygget (Der fakultetsadministrasjonen sitter i dag) ellers er de tilgjengelige på epost, telefon, skype...



## WE'RE MOVING!



## NESTE HOVEDFRIST FOR SØKNADER FORSKNINGSRÅDET

Neste hovedfrist for søknader til NFR er 6. september, og vi håper selvsagt at det blir sendt mange gode søknader fra IFT. Vi ber om at alle som planlegger søknad melder fra til instituttledelsen og økonomiadministrasjonen snarest mulig. Input til søknadsbudsjett fylles inn i regnearket, og for at hun skal rekke å hjelpe alle med et godt budsjett må dette sendes henne på e-post [hanne.litleskare.hammer@uib.no](mailto:hanne.litleskare.hammer@uib.no).

**Frist: Innen 25. august 2017**

[Grunnlag for søknadsbudsjett](#)



## NYTT SYSTEM FOR BESTILLING AV UNDERVISNINGSROM

Fra og med høsten 2017 innfører UiB et nytt system for bestilling av undervisningsrom. Dette skjer i forbindelse med innføringen av TP, som er UiBs nye system for undervisnings- og eksamensplanlegging.

### Ansatte

Alle ansatte kan bestille undervisningsrom til møter og lignende i TP:Rombestilling.

<https://tp.uio.no/uib/> på rombestilling.

Merk at ikke alle undervisningsrom er bookbare, og at det på enkelte rom ligger merknad om hvem som kan bruke rommet. Timeplanfestet undervisning har førsteprioritet i undervisningsrommene.

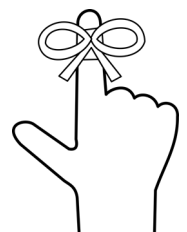
**Flytting eller kansellering av planlagt undervisning** må godkjennes av [Endre Ivar Sæ](#) på IFT.

For mer informasjon <http://www.uib.no/foransatte/90989/rombestilling>

Vennlig hilsen

Endre Ivar Sæ, Førstekonsulent, studie

Bachelorprogram i fysikk





# E.ON Stipendienfonds

im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft



## AKADEMISCHER AUSTAUSCH MIT ENERGIE ENERGY-LADEN ACADEMIC EXCHANGE

Der E.ON Stipendienfonds im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft fördert seit 1983 den akademischen Austausch zwischen Deutschland und Norwegen. Sein **Stipendienprogramm Energiewissenschaften** bietet attraktive **Mobilitätsstipendien** für Master-Studierende, Doktoranden und junge Wissenschaftler.

E.ON Stipendienfonds im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft has been supporting German-Norwegian academic exchange since 1983. Its **scholarship programme for energy sciences** offers attractive **mobility grants** for Master's students, PhD candidates and junior researchers.



**Das interdisziplinäre Stipendienprogramm für Energiewissenschaften:** Die Stipendien richten sich an Politik-, Rechts-, Wirtschafts- und Ingenieurwissenschaftler mit dem Fokus auf Energie.

The interdisciplinary scholarship programme for energy sciences:

Scholarships are awarded for studies / research in politics, law, economics or engineering with a focus on energy.

**[English: Call for application](#)**

**Deadlines: March 15th, October 15th**

### Kontakt / Contact

Interessiert?  
Dann bewerben Sie sich online! Weitere Informationen sowie das Bewerbungsformular finden Sie unter:  
[www.eon-stipendienfonds.de](http://www.eon-stipendienfonds.de)

Interested?  
Apply online! Further information and the application tool can be found at:  
[www.eon-stipendienfonds.de](http://www.eon-stipendienfonds.de)

**Stifterverband**  
für die Deutsche Wissenschaft

## Nyheter

---

### Én milliard til forskningsinfrastruktur



Forskningsrådet skal dele ut én milliard kroner til forskningsanlegg, laboratorier, utstyr og databaser. 19 prosjekter med stor betydning for næringsliv, helse, klima og fornybar energi har sluppet gjennom nåløyet. [Les mer](#)

---

### HFSP-stipendiater får toppfinansiering fra Forskningsrådet



Forskningsrådet vil toppfinansiere postdok-er som får prestisjefinansiering fra Human Frontier Science Programme (HFSP) for å dra til utlandet. Årets søknadsfrist for HFSP er 24. august. [Les mer](#)

---

[Se flere nyheter på forskningradet.no](http://forskningradet.no)

## Utlysninger

- **1,5 millioner kroner til gjesteforskerstipend og utenlandsopphold knyttet til ENERGIX-prosjekter (ENERGIX).** ENERGIX lyser ut årlig inntil 1,5 mill. kroner til gjesteforskerstipend og utenlandsopphold for forskere som er knyttet til ENERGIX-prosjekter. Støtten det kan søkes om følger av Forskningsrådets generelle satser for slike ordninger [Les mer](#)
- **Inntil 10 millioner kroner til forskningssamarbeid med Russland (PETROMAKS2).** I samarbeid med det russiske grunnforskningsfondet (RFBR), lyser vi ut midler til norske universiteter, høyskoler og forskningsinstitutter som vil samarbeide med russiske forskningsinstitusjoner om forskerprosjekter. **Søknadsfrist 6.9.2017** [Les mer](#)
- **62 millioner til forskning på og for digitalisering av transportsektoren (TRANSPORT).** Midlene skal gå til prosjekter som utvikler digitale tjenester/produkter som kan gi smarte mobilitetsløsninger, som jobber for å øke forståelsen for hvordan digitaliseringen påvirker sektoren og samfunnet og/eller prosjekter som ser på hva som skal til for at endringene bidrar til effektiv og bærekraftig transport. **Søknadsfrist 22.11. 2017** [Les mer](#)
- **Inntil 40 millioner for å fremme kjønnsbalanse og likestilling i norsk forskning (BALANSE).** Det gis støtte til prosjekter der hovedmålet er strukturell og kulturell fornyelse som fremmer likestilling og kjønnsbalanse i faglige toppstillinger og forskningsledelse. **Søknadsfrist 11.10.2017** [Les mer](#)
- **3 millioner kroner til kommunikasjon og formidling av klimaforskning (KLIMAFORSK).** Vi lyser ut midler til aktiv og målrettet kommunikasjon og formidling av klimaforskning. **Innleveringsfrist for første behandlingsrunde er midnatt 22.11.2017** [Les mer](#)
- **Støtte til utvikling av søknader om EU-midler til helseforskning (HELSE-EU).** 16 mill. kroner til samarbeid om utvikling av søknader innen strategisk viktige områder for helse i Horisont 2020. **Søknadsfrist 11.10.2017** [Les mer](#)

Annonsen fortsetter neste side.....

**Tildeling av infrastrukturmidler til CERN-forskninga i Norge.**

IFT er deltaker i prosjektet "Enabling LHC Physics at Extreme Collision Rates" som har fått 75 MNOK fra NFR sitt budsjett for forskningsinfrastruktur. Prosjektet har mange deltakere og mange komponenter, og bevilgningen er adskillig mindre enn beløpet det ble søkt om (127 MNOK). Pengene skal gå til oppgraderinger av ALICE- og ATLAS-eksperimentene, og til oppgradering av systemene for prosessering av innsamlede data fra eksperimentene. Medlemmer fra gruppen for Subatomær fysikk har allerede lenge deltatt i planleggingen av ALICE og ATLAS sine oppgraderinger, og vi er nå glade for at vi kan være konkrete i anslag om størrelsen på våre bidrag til utvikling og leveranse av komponenter. I tillegg til ren investering i utstyr vil bevilgningen gi mange muligheter for nye utviklingsprosjekter ved instituttet.

Komponenten for dataprosessering skal koordineres nasjonalt med "UINETT Sigma2", som også har fått egne bevilgninger gjennom infrastrukturprogrammet. ALICE og ATLAS har spesielle behov for lagringskapasitet, noe som kan sikres gjennom dette prosjektet.

[>Se flere utlysninger på forskningsradet.no](#)

**Norges forskningsråd**

Postboks 564, NO-1327 Lysaker

Besøksadresse: Drammensveien 288, 0283 Oslo

**Telefon:** 22 03 70 00

**Telefaks:** 22 03 70 01

**E-post:** [post@forskningsradet.no](mailto:post@forskningsradet.no)

Du vil motta dette nyhetsbrevet hvis du har opprettet et abonnement på [forskningsradet.no](http://forskningsradet.no). For å melde deg av eller endre ditt abonnement, bruk lenkene under.

[Jeg ønsker å endre mitt abonnement](#)

[Jeg ønsker å si opp mitt abonnement](#)

**UTLYSING AV HELSE VESTS FORSKINGSMIDLAR 2018**

**Helse Vest sine forskingsmidlar skal medverke til å sikre forskingsaktivitet i helseføretaka i regionen. Fristen for å søkje midlane er 15. september 2017.**

[Link til utlysning på norsk](#)

**CALL FOR PROPOSALS: HELSE VEST'S RESEARCH FUNDING 2018**

**Helse Vest's research funding is to contribute to research activity in the health trusts in the region. The deadline for applying for funds is September 15th, 2017.**

[Link in English](#)





**KRAV TIL ARKIVERING OG ÅPEN TILGANG TIL FORSKNINGSARTIKLER**

Forskningsrådet stiller krav til at alle vitenskapelige artikler som er resultat av forskning helt eller delvis finansiert av Forskningsrådet skal være åpent tilgjengelige gjennom egenarkivering (også de artikler som er åpent publisert). I sin gjennomgang av UiB sine publikasjoner skiller Forskningsrådet mellom artikler som er registrert med Forskningsrådets prosjektnummer i CHRISin (982) og det totale antall artikler som er rapportert til Forskningsrådet (2485).

For artikler som er registrert med Forskningsrådets prosjektnummer ber Forskningsrådet om at manglende artikler lastes opp i løpet av 6 måneder (se vedlagt oversikt over hvilke artikler det gjelder).

For artikler i pågående eller nylig avsluttede prosjekt der Forskningsrådets prosjektnummer ikke er registrert, oppfordres UiB til å registrere prosjektnummer på disse i CRISin og laste dem opp.

Vi ber om at instituttene følger opp kravet om egenarkivering internt og oppfordrer til å ta kontakt med Universitetsbiblioteket ved [bora@uib.no](mailto:bora@uib.no) dersom det er behov for utfyllende informasjon eller ønske om egne møter ved instituttene.

Se dokumentene her:

[Brev fra Forskningsrådet](#)

[Forskningsrådets krav om arkivering og åpentilgang til forskningsartikler](#)

[Forskningsrådets prinsipper for åpen tilgang til vitenskapelig publisering](#)

[Liste over prosjekt ved UiB og status for enkeltartikler](#)

Vennlig hilsen

[Elisabeth Müller Lysebo](#), Fakultetsdirektør og [Kari Nordvik](#), Seniorrådgiver

**UTLYSNING AV STIPENDMIDLER FOR ERASMUS+ ANSATTMOBILITET 2017/2018**

Viser til vedlagte brev fra Studieadministrativ avdeling om utlysning av stipendmidler for Erasmus+ ansattmobilitet. Alle ansatte ved Universitetet i Bergen kan få stipend til utveksling til en institusjon, organisasjon eller universitet i Europa gjennom Erasmus+. Se vedlagte brev og nettsiden: <http://www.uib.no/foransatte/92416/erasmus-tilsettmobilitet> for mer informasjon og søknadsprosedyre.

Fristene for å søke om stipend til undervisningsutveksling er **20. august** og **20. januar**.

Ved spørsmål, ta kontakt med Erasmuskoordinator [Kristin Torp Skogedal](#) ved Studieadministrativ avdeling, e-post [kristin.skogedal@uib.no](mailto:kristin.skogedal@uib.no) og telefon 55 58 90 26.

Vennlig hilsen

[Eli Neshavn Høie](#), Studiesjef og [Birthe Gjerdevik](#), Seniorrådgiver





## INVITASJON - SKRIVEKURS FOR FORSKERE

Vi har gleden av å invitere til skrivekurs for forskere ved MatNat-fakultetet:

**Onsdag 4. oktober fra 9.00-16.00**

Målet er å sette deltakerne i stand til å skrive kronikk eller populærvitenskapelig tekst for avis, blad eller nettsteder som forskning.no.

Alle deltakere må på forhånd sende inn et utkast til kronikk, som vil bli gjennomgått i løpet av kursdagen.

**Deltakerne vil lære mer om:**

- Slik gjør du en tekst interessant.
- Språk: Hvordan skrive enkelt om det vanskelige.
- Hvordan få leserne gjennom hele artikkelen?
- Sjangre. Kronikken, bloggen, nyhetsartikkelen.
- Treningsøker og øvelser.
- Tilbakemelding på tilsendte tekster.
- Møte med journalister i forskning.no



Kursledere er redaktør **Nina Kristiansen** og kronikkansvarlig **Eivind Lauritsen** ved nettstedet forskning.no.

På grunn av individuell tilbakemelding og oppfølging etter kursdagen er antall plasser begrenset til 12 personer.

Vi ønsker også at alle institutter er representert på kurset. Ingen kursavgift.

[Elektronisk påmelding:](#)

Spørsmål?

Kontakt kommunikasjonsrådgiver Asbjørn Leirvåg, mobil 41 42 33 41 / [asbjorn.leirvag@uib.no](mailto:asbjorn.leirvag@uib.no)



## VARELEVERING TIL UiB UNDER SYKKEL VM (16. - 24. SEPTEMBER)

Hei,

Det nærmer seg Sykkel VM her i Bergen og i den forbindelse vil Bergen sentrum bli stengt for gjennomkjøring og innkjøring i perioden Sykkel VM foregår (16. - 24. september 2017).

I denne perioden vil det bli vanskelig/ umulig for våre leverandører å levere varer til store deler av UiB. Vi ber derfor om at dere tar en vurdering/ sjekker lager på varer dere trenger i perioden mens Sykkel VM foregår og eventuelt bestiller varer som kan leveres før arrangementet starter.

Mvh

**Kevin Tysdal**

Rådgiver - Kontor for innkjøp

Økonomiavdelingen

Universitetet i Bergen



## SYKKEL-VM OG UNIVERSITETET I BERGEN

**16.-24. september arrangeres sykkel-VM i Bergen. Dette vil ha konsekvenser for adkomst både til og fra arbeids- og studiested for ansatte og studenter ved UiB.**



**UiB oppfordrer alle ansatte og studenter til å sette seg inn i hvordan komme seg til og fra jobb og studiested i denne perioden. En generell anbefaling er å benytte kollektiv transport, gå eller sykle til og fra jobb – og beregn god tid!**

**Følg med på følgende nettsider, som blir løpende oppdatert frem mot arrangementet:**

- **Trafikkavvikling:** Informasjon fra arrangøren Bergen 2017: [bergen2017.no](http://bergen2017.no)  
Her finnes oversikt over hvilke veier som er stengt, blant annet i form av kart.
- **Kollektivtrafikk,** Skyss: [skyss.no/sykkel-vm](http://skyss.no/sykkel-vm)
- **Kommunale tjenester** (skoler, barnehager, helse- og sosialtjenester med mer ) Bergen kommune: [bergen.kommune.no/sykkelvm](http://bergen.kommune.no/sykkelvm)

Bergen sentrum blir stengt for gjennomkjøring og innkjøring hele døgnet, alle dager. I hele perioden vil det gå busser inn til Bystasjonen fra alle bydeler. Bybanen vil også gå som normalt, men siste/første holdeplass blir Nonneseter/Bystasjonen. Haukeland universitetssykehus vil også bli utilgjengelig for privatbiler mellom klokken 08.30 – 19.00. En egen busslinje mellom Haukeland og Bergen busstasjon skal sikre at ansatte, pasienter og pårørende kommer seg til sykehusområdet.

Vær oppmerksom på at biltrafikken også vil bli berørt dagene før og etter arrangementet.

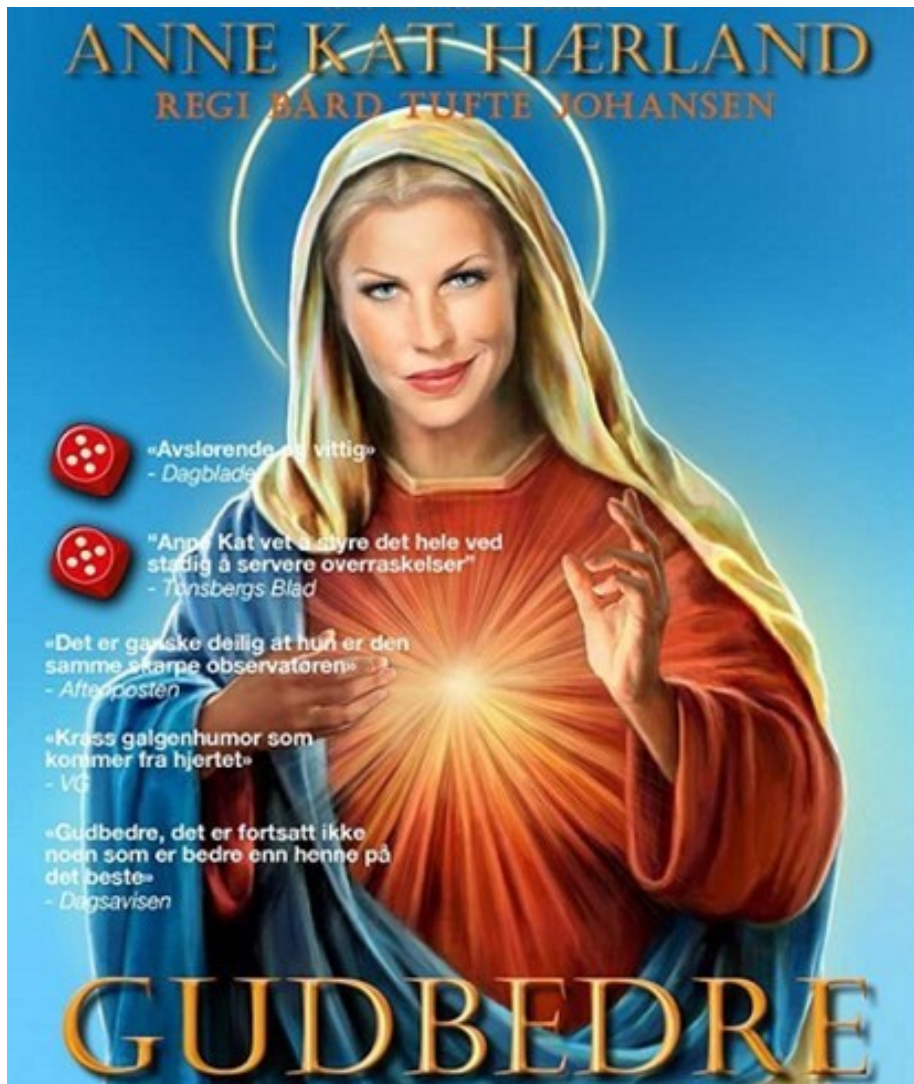
### Andre konsekvenser for UiBs aktivitet og drift

Vi oppfordrer til ikke å planlegge seminar, foredrag, konferanser eller andre større arrangement i perioden 16. – 24. september 2017. Det vil være store utfordringer knyttet til både transport inn og ut av sentrum, i tillegg til overnattingsmuligheter i hele Bergen.

UiB vil under sykkel-VM i større grad enn vanlig kunne tillate at ansatte jobber hjemmefra. Den enkelte ansatte må på forhånd avtale en slik løsning med sin nærmeste leder. Avtal også med nærmeste leder ved behov for økt fleksibilitet i arbeidstid i forbindelse med henting og levering av barn på skole/i barnehage.



## VELFERDSTILBUD - ANNE KAT HÆRLAND SHOW



## ANNE KAT. HÆRLAND - GUDBEDRE - OLE BULL SCENE

## «GUDBEDRE»

Av og med: Anne-Kat. Hærland

Regi: Bård Tufte Johansen

For første gang står Anne Kat Hærland på en scene og forteller ting om seg selv som faktisk er helt sanne. I tillegg snakker hun om terror, dop, fordommer og swingersmiljøets åpenbare fallgruver. Hudløst, ufiltrert og smertefullt morsomt.

Du kan velge mellom:

Dato 24/08 kl. 19.30, Ole Bull Scene

Dato 25/08 kl. 18.00, Ole Bull Scene

Dato 26/08 kl. 19.00, Ole Bull Scene

Dato 01/09 kl. 19.00, Ole Bull Scene

Dato 02/09 kl. 19.00, Ole Bull Scene

**UiB pris 250,- + avgift (ord.pr 495,- + avgift)**

Bestilles på billettkontoret i Grieghallen på tlf. 55 21 61 50 – oppgi UIB ved bestilling.

## INFORMASJON OM E-LÆRINGSKURS

HMS-seksjonen har utarbeidet et lite e-læringskurs for laboratorieansatte. Kurset skal være et alternativ til kurset «Laboratoriekurs for nyansatte» som vi arrangerer årlig.

E-læringskurset er tilgjengelig for alle som ønsker å ta kurset, enten man er nyansatt, har vært ansatt lenge eller er student.

Kurset er nå åpent for påmelding/registrering. Det er ingen tidsfrist for når kurset må være gjennomført.

Dette kurset, sammen med noen få andre kurs er en pilot av [UiBs digitale læringsportal](#) som vil bli tilgjengelig for ansatte fra høsten 2017.

Jeg sender informasjon om kurset til dere, og så håper jeg at dere kan videregående informasjon om kurset til ansatte og studenter som har laboratoriet som arbeidsplass.

Siden kurset er med i en pilot så avsluttes kurset med en liten evaluering, og jeg setter stor pris på konstruktive tilbakemeldinger på ting som kan endres på.

[Her er informasjon om kurset og lenke til påmelding ☺](#)



## EIENDOMSAVDELINGEN: INFORMASJON OM OMBYGGINGS - OG VEDLIKEHOLSARBEIDER

**Bygning: Allègaten 41 – Realfagsbygget - Oppstart Uke 18**

Det som vi her på instituttet må vite er at sydingangen på RFB ikke kan brukes, hoveddør må benyttes. [Legger ved pdf fra eiendomsavdelingen med tegninger](#)

## H2020 UTLYSNINGER 2017: [INFORMASJON OM BOA-TEAMETS TJENESTER](#)

BOA-teamet er UiBs sentraladministrative støtteapparat for eksterntfinansiering. BOA-teamet vil med dette informere om aktuelle H2020 frister for 2017. Fullstendig liste over utlysninger finnes på EUs [Participant Portal](#)

## IKKE LENGRE VED IFT? ØNSKER DU Å FORTSATT MOTTA IFT-POSTEN?

Dersom du ønsker å fortsatt motta IFT-posten etter at du har avsluttet studiet eller arbeidsforholdet, eller kjenner noen som gjerne ønsker å stå på mailinglista vår, kan du sende en e-post til [ift-](mailto:ift@iuh.no)



**h-BAR** åpner ant først neste uke (pga malerarbeider) og vil bli åpen hver fredag framover fra klokken 19.00 til klokken 01.00. Det holdes jevnlig pub-lectures i H-bar. Mer info på [H-bars facebookside](#). H-bar drives av Fagutvalget ved instituttet og er primært for instituttets studenter, men ansatte er også velkomne!







## NYTTIGE LENKER

[Nettsider for IFT](#)  
[Kontaktinfo for IFT-adm.](#)

[Administrativt utviklingsprosjekt ved MN-fakultetet](#)  
[Fakultetets nettsider](#)  
[Fakultetsstyret](#)  
[Fakultetets strategiplan](#)  
[HMS-portalen](#)

[Det sentrale organisasjonsutviklingsprosjektet](#)

[Tidligere utgaver av IFT-posten](#)

Nettavisen [På Høyden](#)  
 Fagutvalget ved IFT: <http://fft.uib.no/> / [Facebook](#)

[Telefonkatalogen](#) (internt ved UiB)

[UiBs intranett - personalsider](#)

[Personalportalen](#) (PAGA)

[BRITA](#) (IT-hjelp)

[LYDIA](#) (transport)

[SEBRA](#) (brukerkonto)

[Campusbussen](#)

[Cristin](#)

[Pubmed](#)

[The UiB Magazine](#)

Universitetsbiblioteket [Fysikk og Teknologi](#)

-----"----- [Alment om bibliotek for realfag](#)

[Nye doktorgrader ved UiB](#)

[Ledige stillinger ved UiB](#)

[Ofte stilte spørsmål: A - W](#)

**IFT-POSTEN UTGIS AV**  
**INSTITUTT FOR FYSIKK OG TEKNOLOGI, UiB**  
**TELEFON: +47 55 58 27 61**  
**KONTAKT: [post@ift.uib.no](mailto:post@ift.uib.no)**  
**[IFT-POSTEN@IFT.UIB.NO](mailto:IFT-POSTEN@IFT.UIB.NO)**