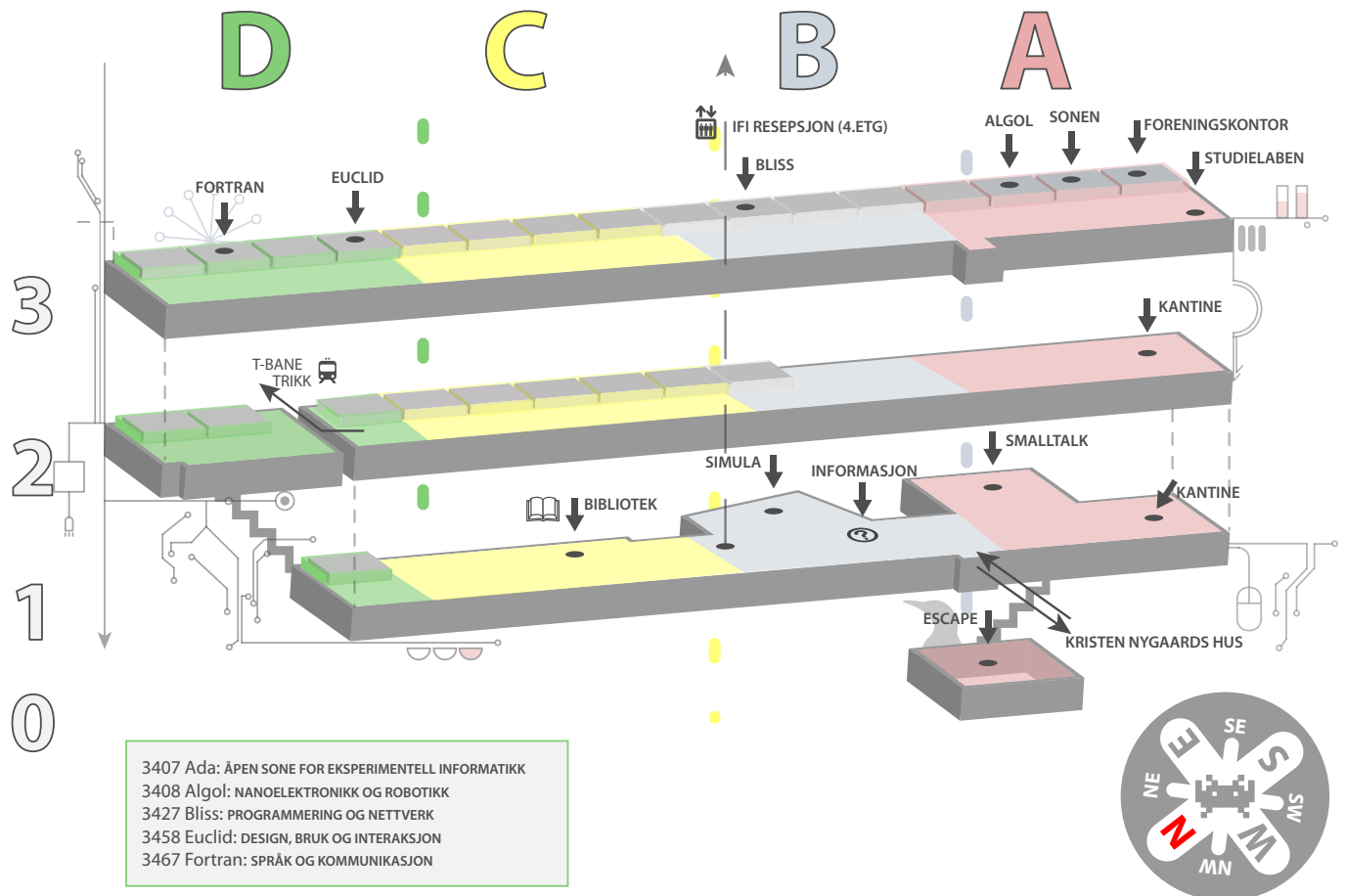


H2013

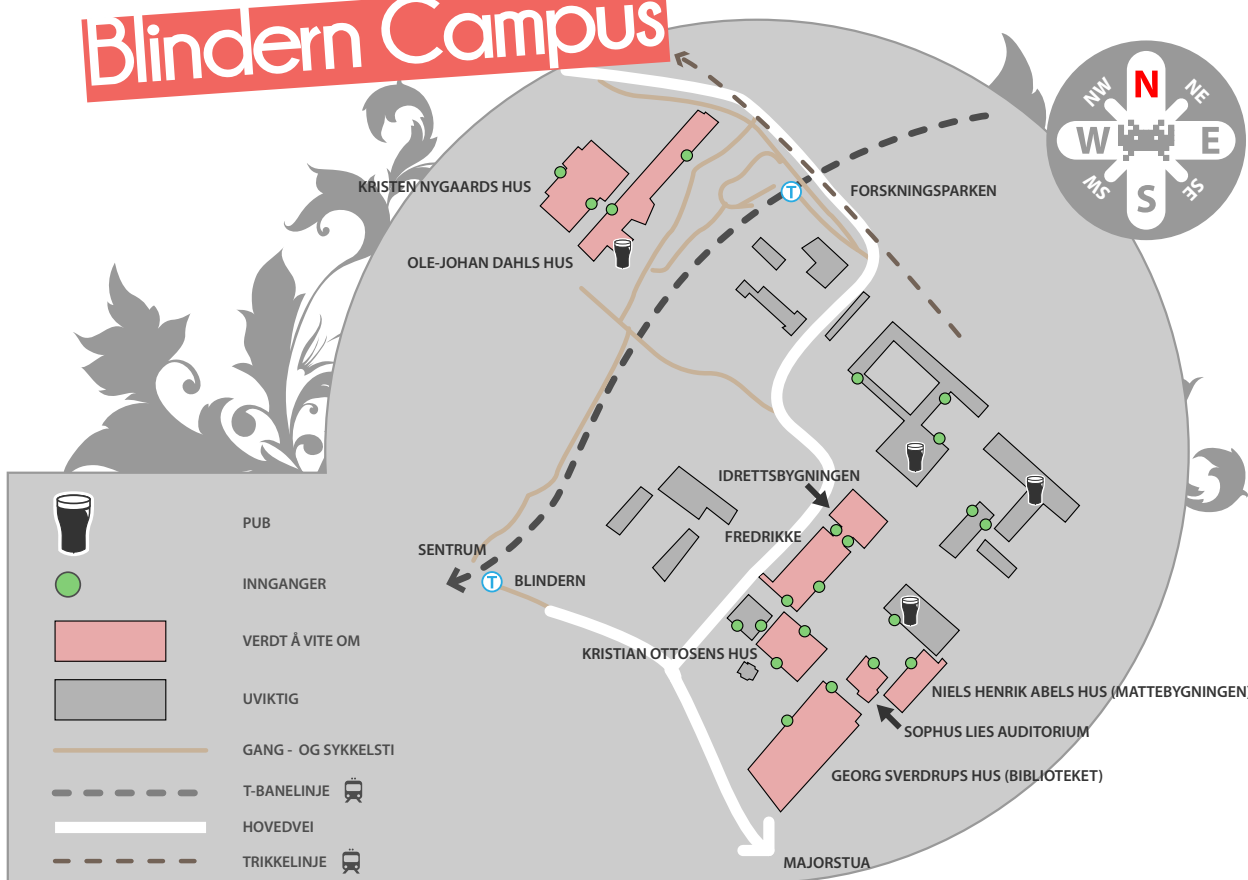
UiO : Institutt for informatikk



Ole-Johan Dahls hus



Blindern Campus



fadderuke.no

ifi.uio.no

@Ifi_UiO



Bidragsytere

Redaktør, layout, design

Veronika Heimsbakk

Journalister

Line Moseng

Aleksi Luukkonen

Trykk

Reprosentralen

Postboks 1101 Blindern,

0316 Oslo

Takk til

Ifi administrasjonen

Knut Liestøl

Studielaben/Sonen

Foreningene ved Ifi

Fadderstyret ved Ifi

...og veldig mange flere!



@Ifi_UiO

Velkommen

Noen ord ved
instituttleder
Knut Liestøl.

Program

Hva skjer i fadderuka?

Studielaben

Bli kjent med Studie-
laben og Åpen sone.

Campus: TG og Sonen

Les om Ifi sin
deltagelse på TG
og hva som finnes i
Sonen!

5

8

12

14

4

6

10

13

15

Bilder

Noen utvalgte fra Ifis
arrangementer.

Studentforeninger

Bli kjent med
instituttets
studentforeninger.

Intervjuer

Intervju med master-
student og faglærer.

Soneprosjekter

Les om prosjekter ved
Sonen.

Kalender

Hva skjer i august og
september?

Viste du at..

Ole-Johan Dahls hus er
oppkalt etter en av skaperne
av programmeringsspråket
Simula. Auditoriet Simula
er oppkalt etter dette.



Høsten 2013 kommer Ifi-blekka ut for fjerde gang!

I Ifi-blekka finner du intervjuer, bilder fra Ifis arrangementer, kule
studentprosjekter, kalender og mye mer!

Vi i fadderstyret håper du får en flott semesterstart på Institutt for
informatikk, og at Ifi-blekka kan gi deg en liten introduksjon til det
fantastiske studentmiljøet og alle de kule tingene du kan være med
på ved instituttet.

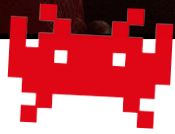
Fadderstyret ønsker deg hjertlig velkommen som student ved Ifi!

Redaktøren

Veronika Heimsbakk

Bilder

Et lite utvalg bilder fra de kule tingene vi gjør ved Institutt for informatikk.





Knut Liestøl
Instituttleder ved
Institutt for informatikk

Velkommen

Kjære nye studenter. Jeg vil med dette ønske dere velkommen til Institutt for informatikk, et sted der jeg håper og tror at dere kan utvikle dere faglig, få en god sosial hverdag og - hvis dere ønsker det – også teste ytterkantene av deres yteevne.

Gjennom vårt nye bygg mener vi kan tilby deg lærings- og arbeidsomgivelser av høyeste klasse. Bygget tilbyr på bakkeplan kantine, kaffebar, bibliotek, auditorier og – ikke minst – studentkjelleren Escape. Beveger vi oss oppover i etasjene finner vi studierom, samt store og små møteplasser for faglige og sosiale aktiviteter.

Samlet gir bygget oss gode fysiske betingelser for arbeid og studier, men et bygg krever engasjerte mennesker for å gi et kreativt arbeidsmiljø og et godt sted å være. Og erfaringsmessig er det en del studenter som strever med å skape seg sosiale nettverk i nye omgivelser. Vi prøver å hjelpe med tiltak som faddere og ulike arrangementer for dere som er nye, men det er viktig å huske at alle kan bidra: Så vær inkluderende, snakk med noen du ikke har sett før. Og etter hvert – engasjer deg i det mylder av studentforeninger som finnes ved universitetet generelt og ved informatikk spesielt.

Informatikk er et meget bredt fagfelt. Kanskje kan det til å begynne med virke litt uoversiktig, men på sikt gir det deg mulighet til å finne noe du virkelig finner interessant og engasjerende. Du kan bli en ”ren” informatiker, eller velge et bredere studium med innslag av emner fra naturvitenskapelige fag, samfunnsfag, helsefag, naturvitenskap, jus, eller mediefag. Og du kan spesialisere deg mot maskinvare eller robotikk, du kan lære å bygge store software-systemer og hvordan du får systemene brukervennlige, eller du kan arbeide tett opp mot anvendelser eksempelvis innen helsesektoren.

Vårt mål er å dyrke fram en kombinasjon av kunnskap, kreativitet og kritisk teknikking slik at du kan lykkes så vel faglig som profesjonelt, og – litt høytidelig sagt – kan bidra til å bygge morgendagens samfunn og gi samfunnet kraft til å møte kjente og ukjente utfordringer.

Så igjen: Hjertelig velkommen til Institutt for informatikk og vår storstue i Gaustadbekkdalen.

Knut Liestøl
Instituttleder, Institutt for informatikk
Juli 2013



Studentforeninger

Det å være engasjert

av Aleksi Luukonen
Leder, Fadderstyret

Hei alle nye studenter!



Jeg er leder i fadderstyret ved Institutt for informatikk i 2013. Ved siden av er også aktiv i Cybernetisk Selskab, og har vært det i ett år. Jeg ble ikke aktiv i noen foreninger før mitt tredje studieår, noe jeg angrer på. Studentforeninger hjelper både med det *faglige* og det *sosiale*, og det å være kjent med mange åpner mange nye muligheter!

Selv viste jeg ikke at UiO dro til The Gathering med en stor stand, før noen i kafeen Escape spurte om jeg ville være interessert i å være med. TG var fantastisk gøy, og jeg har ingen tvil om at mange av de som møtte oss på standen vil starte på Ifi i løpet av årene som kommer. I løpet av TG fikk jeg også verdifull erfaring med hvordan det er å drive en konkurranser med mange deltakere, og hvordan det er å holde foredrag for en sal full av ukjente.

Det å engasjere seg i løpet av studietiden er absolutt en berikende erfaring, som er verdt hvert sekund.

navet
BEDRIFTSKONTAKTEN
VED INSTITUTT FOR INFORMATIKK

Navet er bedriftskontakten ved Institutt for informatikk ved UiO. Hensikten med Navet er å gi studentene en mulighet til å få innblikk i IT-bransjen på et tidlig stadie i studiefasen ved å invitere bedrifter på besøk til instituttet. Dette gjør at studentene stiller mer forberedt på tiden etter studiene.

navet.ifi.uio.no

Studentforeningene på Instiutt for informatikk er mange, og de består av mange flotte, engasjerte mennesker! Blant våre foreninger finner man noe for enhver smak. På disse sidene kan du lese om våre foreninger, finner du noe som fenger interessen?



CYBERNETISK SELSKAB

www.cyb.no

Cybernetisk Selskab (CYB) er instituttforeningen på Ifi. Vi drifter studentkjelleren Escape hvor vi har kafé hver dag og fredagspub. I tillegg arrangerer vi brettspillkvelder, Faglig Helg, og andre arrangementer. Vi i CYB har det kjempegøy, så bli aktiv og bli med på fester, hyttetur, og få hjelp til fag du sliter med.

dagen@ifi
Torsdag 31. oktober

dagen.ifi.uio.no

dagen@ifi er det største studentdrevne heldagsarrangementet ved Universitet i Oslo (UiO), og arrangeres i år den 25. oktober. Målet for dagen@ifi er å minske avstanden mellom studenter og næringsliv, ved å være en begivenhetsrik, informativ og inspirerende dag. Vi tilbyr stands, foredrag, konserter, spillkonkurranser, gratis mat og mye mer – bli med som funksjonær!



Studentforeninger



Fagutvalget ved Institutt for informatikk

fui.ifi.uio.no

Fagutvalget ved Institutt for informatikk jobber til enhver tid med å forbedre studie-hverdagen til studentene ved instituttet. Vi har medlemmer i de fleste styrer og utvalg inkludert Undervisningsutvalget og Instituttstyret. Ta kontakt hvis du har fag/studie-relaterte problemer, f.eks. urettferdige obligfrister, dårlige kurs, eller bare detaljer rundt kurs som du ønsker å forbedre. Kontakt oss på fui@ifi.uio.no

inkludert Undervisningsutvalget og Instituttstyret. Ta kontakt hvis du har fag/studie-relaterte problemer, f.eks. urettferdige obligfrister, dårlige kurs, eller bare detaljer rundt kurs som du ønsker å forbedre. Kontakt oss på fui@ifi.uio.no

BESK

foreninger.ifi.uio.no/besk

Blindern E-sport klubb. Vi forsøker å skape et miljø for e-sport på Blindern og fremme e-sport generelt.

FIFI 12

tinyurl.com/fifi12

Vi er en forening som driver med fotball. Vi spiller fotball, inne og ute.



foreninger.ifi.uio.no/maps

Er du interessert i programmering, matematikk, eller begge deler er MAPS for deg.



mikro.ifi.uio.no

Mikro er en linjeorientert studentforening for studenter tilknyttet til studieretningene Nanoelektronikk, Robotikk og Digital Signalbehandling.



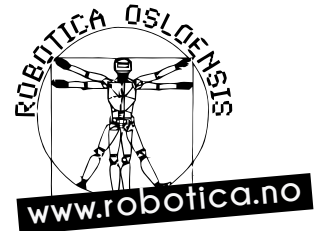
Program-, Informasjons- og Nettverksteknologisk Gruppe. Vi liker programering, nettverk, variert hardware og elektronikk.
[@IRCnet">#ping.ifi.uio.no @ IRCnet](mailto:#ping.ifi.uio.no)



Programutvalget for Informatikk: språk og kommunikasjon. Du finner oss blant annet her: rom 3467, Fortran.

{ ProgNett }

Linjeforening for master- og bachelorprogrammene Programmering og nettverk. Vi holder en rekke arrangementer i løpet av semesteret og er stort sett å finne på programrommet vårt (rom 3427, Bliss).



Robotica Osloensis er en studentforening ved institutt for informatikk ved UiO for robotikkstudentene. Vi arrangerer både faglige og sosiale sammenkomster og er kjent for å ha med oss noen roboter hvor enn vi dukker opp.



Tekniske og Naturvitenskapelig anvendelser av Informatikk. For TekNat-medlemmene finnes det faglig hjelp, gode diskusjoner og de beste festene.



folk.ifi.uio.no/verdande

Verdande er jenteforeninga på Ifi. Vi arrangerer sosiale kvelder med pizza, spill og lek.



Hva skjer i fadderuka?

Mandag	Tirsdag	Onsdag
09.30 Velkommen og generell informasjon i Simula.	09.00 Frokost i Escape.	09.00 Frokost i Escape
10.30 Presentasjon av studieprogrammer.	09.30 Pop.vit. foredrag i Smalltalk.	10.00 Forkurs i Sophus auditorium.
12.00 Inndeling i faddergrupper.	10.15 Introduksjon i Simula.	10.15 Forskningsmeto Simula.
12.30 Lunsj med fadderne.	10.30 Ifi-olympiaden og semesterregistrering. **	13.15 Informasjon fra Karrieresenteret
13.15 Oppsummering og avslutning.	11.15 Masterstudier i Simula.	13.30 Presentasjon av samarbeidsparte
14.00 Avgang til sentrum og velkomstseremoni for hele UiO.	13.15 Diverse orienteringsmøter.	16.00 Faglig vorspiel: populærvitenska foredrag i Simul
16.00 Velkomstfest, DNS.	15.00 Kick-off Festivalteltet Blindern.	17.00 Temafest i Escap
17.00 Grilling utenfor OJD.	16.00 Premieutdeling og grilling med Dagen@Ifi.	18.04 Kranførerkurs i RF-kjelleren.
17.00 Fest i Escape.	17.00 Fest i Escape.	19.00 STUDiO-revyen
18.04 Fadderaften i RF-kjelleren.	18.04 Kranførerkurs i RF-kjelleren.	
20.00 Fadderquiz, DNS.	21.00 Konsert: Daniel Kvammen, DNS.	

Opplegg for bachelorstudenter.  Øvrige arrangementer.

Opplegg for masterstudenter.  STUDIO (STUDentfestivalen i Oslo).

Dag	Torsdag	Fredag
.	09.00	09.00
s Lie	Frokost i Escape.	Frokost i Escape.
dikk i	10.00	10.00
i Simula.	Forkurs i Sophus Lie auditorium.	Forkurs i Sophus Lie auditorium.
ere i Simula.	10.15 // 13.15	10.15
aplig a. pe!	Bibliotekbruk, Simula.	Etikk i Simula.
	12.00	10.15
	Lunch Beat, Festivalteltet.	Innføring i Unix/Linux i Smalltalk.
	16.00	15.00
	Populærvitenskaplig foredrag i Smalltalk.	Grilling i Frognerparken.
	16.00	17.00
	Navet kick-off med BEKK, Computas og Simula Research i Escape.	Fest i Escape.
	19.00	18.00
	Abels Tårn, Festivalteltet.	Filmquiz, Festivalteltet.
	19.00	18.04
	STUDIO-revyen, DNS.	Semesterstartfest, Blinderns største dansegulv, alle rettigheter hos RF!
	21.00	20.00
	Semesterstartfest, DNS.	Konsert: Skyur, Betong.
		20.00
		Konsert: Synne Sanden, DNS.

* For mer informasjon om STUDIO og billettpriser, se: studioweb.no

** Eget opplegg for faddergrupper. Spør din fadder.

Intervju med masterstudent

av Line Moseng

Hvem, hva, hvor?

Magnús Dæhlen, begynner på master i Software, Language and Logic under programmering og nettverk til høsten.



Magnús Dæhlen
master i
programming and networks

Hvordan har studietida vært så langt?

Studietiden min har både faglig og sosialt vært utrolig bra. Jeg har hatt mange gode fag, og noen dårlige. Siden jeg tidlig engasjerte meg som gruppelærer på Ifi så har jeg fått mye ekstra faglig kompetanse som har både hjulpet meg under studiene og utenfor. Det sosiale ved Ifi mener jeg er noe av det beste. For meg så har det vært gøy å engasjere meg i ulike studentorganisasjoner der jeg har hatt det mye moro og fått et helt nettverk av venner og bekjente. Jeg vil på det sterkeste anbefale å engasjerer seg litt i det sosiale livet på Ifi.

Hva er det beste med å være masterstudent?

Det beste vil jeg kanskje si er friheten. Du kan jobbe så selvstendig du vil og allikevel få den hjelpen du trenger av gruppelærere og veileder.

Anbefalning til nye studenter?

Om du begynner på master så vil jeg anbefale å tenke på en mulig oppgave med en gang. Da slipper du stresset med å finne en interessant oppgave når deadlineen nærmer seg. For alle studentene vil jeg anbefale å engasjere seg. Bli sett og hørt på Ifi. Dette vil skaffe deg mange venner og gjøre studietiden helt fantastisk.

Du har fått to lunter. Begge luntene brenner opp på nøyaktig ett minutt, men de brenner ujevnt og ulikt. Kan du ved hjelp av disse to luntene måle et tidsintervall på nøyaktig 45 sekunder? Kan du måle 10 sekunder?



Intervju med faglærer

av Line Moseng

Hvem er du, og hva driver du med?

Jeg er førsteamanuensis på Ifi hvor jeg forsker og underviser innen programmering og modellering. Mesteparten av tiden bruker jeg på å være leder av Studielaben, en gruppe som arbeider spesielt med læringsmiljøet for førsteårsstudentene - det er virkelig en drømmejobb!

Ragnhild Kobro Runde

Hvorfor har du valgt å jobbe med informatikk?

Det er et fantastisk spennende fag, både i seg selv og ikke minst ved at det har stadig større betydning i samfunnet. For meg handler det mye om gleden ved å programmere og å finne gode løsninger etter å ha jobbet med et problem i lengre tid. Aller best trives jeg med å undervise og ha kontakt med studentene - stopp meg gjerne i gangen og fortell hvordan det går!

Hva er det beste med Ifi?

Alle de hyggelige og engasjerte menneskene som er her, både ansatte og studenter. Og selvfølgelig det flotte bygget.

Gode tips til førsteårsstudenter?

Legg vekt på en god studiestart, både faglig og sosialt. Mange opplever at tempoet i undervisningen er høyere enn på videregående, men det hjelper mye om man skaffer seg et godt faglig grunnlag og gode studievaner i løpet av de første ukene. Kanskje aller viktigst: «Læreren kan åpne dører for deg, men du må gå inn gjennom dem selv.»

Ordliste

OJD	Ole-Johan Dahls hus (Ifi 2)
KN	Kristen Nygaards hus (Ifi 1)
Ifi	Institutt for informatikk
MatNat	Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet
Cyb	Cybernetisk Selskab
RF	Realistforeningen
VB	Vilhelm Bjerkneshus
HF	Det humanistiske fakultet
SV	Det samfunnsvitenskapelige fakultet
DNS	Det Norske Studentersamfund

STUDIELABEN

er involvert i mange andre, med et tett samarbeid med andre ansatte og fagutvalget.

Av Studielabens tilbud direkte mot studentene kan nevnes:

- Kurs i studiestrategier
- Laptophjelp (installasjon, oppsett og feilsøking)
- Åpen sone for eksperimentell informatikk
- Populærvitenskapelige foredrag og minikurs
- Jentedag ved oppstart og andre tiltak for å øke jenteandelen ved instituttet
- Åpen dør for samtaler (trivsel, studieprogresjon, veien videre, osv.)

www.mn.uio.no/ifi/studielaben
studielaben@ifi.uio.no

Bak kulissene er vi involvert i en rekke aktiviteter og tiltak, spesielt med tanke på å gjøre undervisningen på Ifi enda bedre.

Ta gjerne kontakt med oss dersom du har spørsmål, forslag eller synspunkter, eller du kan henvende deg til enkeltpersoner som du finner på nettsidene våre.

ÅPEN SONE FOR EKSPERIMENTELL INFORMATIKK

begynnelsen av 2011, som et ledd i Studielabens arbeid med å øke studiekvaliteten og -miljøet ved instituttet. Det er tenkt på som et prosjektbasert møtested for engasjerte og nysgjerrige studenter, en annerledes læringsomgivelse, et hackerspace, et fristed og et åpent, kreativt lekerom, for både studenter og ansatte, hvor man kan komme og utfolde seg faglig sammen med andre.

Åpen sone for eksperimentell informatikk — Sonen — er Ifi-studentenes eget studentlaboratorium. Det ble opprettet da Ifi flyttet over til Ole-Johan Dahls hus i

Sonen er stedet for deg som ønsker å leke med informatikkfaget og holder til i rom 3407, Ada, i Ole-Johan Dahls hus.

Følgende er de offisielle målene med Sonen.

- Å skape en møteplass for kreative og engasjerte studenter.
- Å inspirere til, samle opp og vise frem gode studentprosjekter.
- Å øke engasjementet, nysgjerrigheten og entusiasmen ved hele instituttet, både for studenter og ansatte.
- Å formidle informatikkfaget til et bredere publikum.

Ønsker du mer informasjon?

E-postliste: sonen-info@ifi.uio.no

Wiki: sonen.ifi.uio.no/wiki

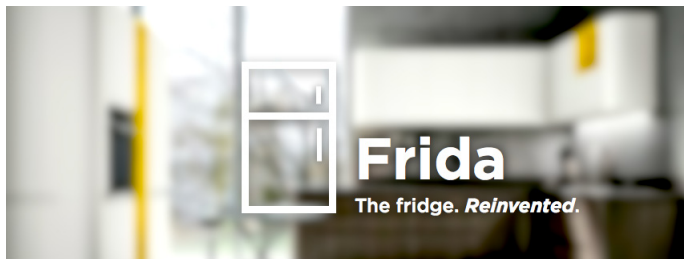
sonen.ifi.uio.no

 @UniOslo_Sonen

 ifisonen

Soneprosjekter

Her kan du lese om to av de mange prosjektene som ser dagens lys i Åpen sone for eksperimentell informatikk. Du kan lese om flere på Sonens hjemmesider, eller ta turen innom Ada 3407 og prøv selv!



sonen.ifi.uio.no

Frida

Bidragsytere

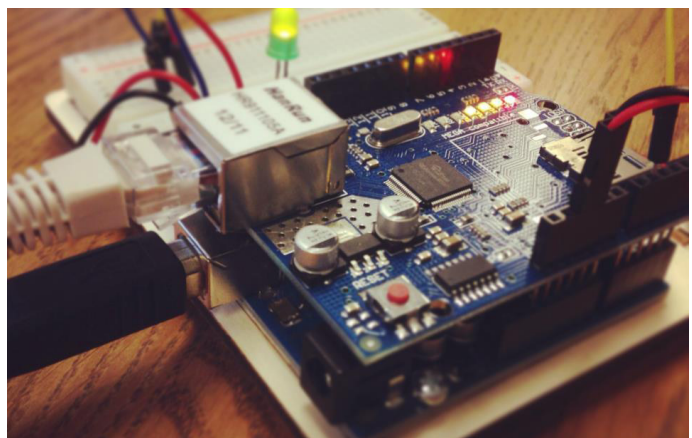
Tony Matheissen, Mats Klevar Holm, Sebastian Jara, Eirik Lillejordet og Martin Jensen

Dette var en semesteroppgave i INF1510 - Bruksorientert design.

Oppgave: lage noe bra for miljøet, samtidig som man tar i bruk Arduino og gjør hverdagsslike miljøer smarte.

«Vi satt i mange timer for å prøve å komme på det perfekte krysningspunktet for disse emnene» sier Martin Jensen. Resultatet av brainstormingssesjonene de har hatt, som man også blir lært i, var et smartkjøleskap.

«Vi hadde lyst til å ta for oss noe i hjemmet, og vi lurte samtidig på hvor mesteparten av søppelet kom ifra. Svaret var kjøkkenet» sier Jensen.



Gruppen fant en undersøkelse som viste at

25% av maten nordmenn kjøper, går rett i søppelkassa. «Det er overraskende hvor lett man ser løsninger når man ser så klar statistikk» påpeker Tony Matheissen. I løpet av halvåret kurset varer, tok studentene tak i alt fra skoeskjer til sveiseapparat for å få løsningen de ville. Men ikke alt kan gjøres alene, hevder Matheissen. «Mesteparten av tiden vi har brukt på dette prosjektet, er brukt til dialog med brukere. Brukertestning, undersøkelser og intervjuer spilte en større rolle enn vi trodde.»

Sluttresultatet er uansett noe å være stolte av. Et fullverdig kjøleskap, som kobles til smarttelefonen, to skjermer på kjøleskapet og en scanner liknende den man møter i kassa på butikken skal til for å holde orden på matvarene. Gruppen har også programmert i alt fra JavaScript til programmeringsspråket som dominerer iPhone, Objective-C, for å få alt til å snakke sammen.

Prosjektet kan sees i sin helhet på fridafridge.com, hvor det også ligger lenke til kildekoden til prosjektet.

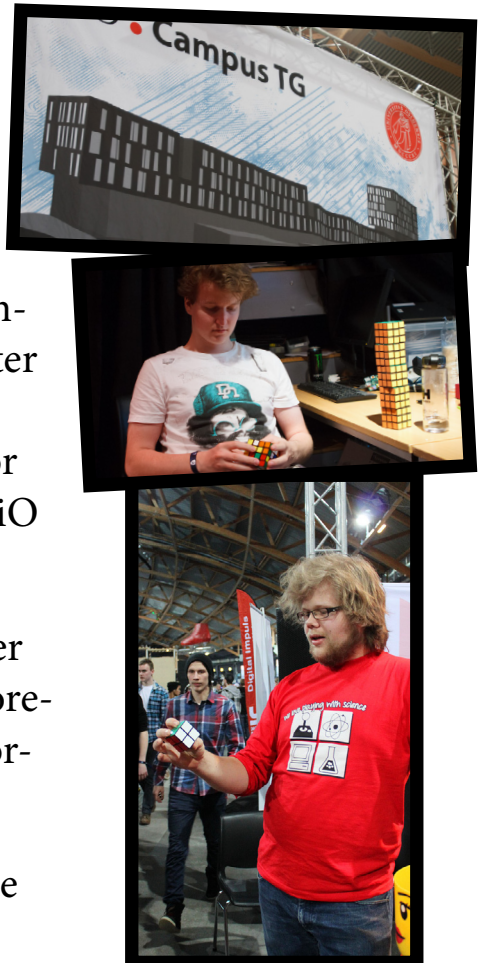
UiO : Campus TG

tg.ifi.uio.no

The Gathering (TG) er Norges største samling av dataentusiaster. Arrangementet holdes hver påske i Vikingskipet på Hamar. På TG tar deltakerene med seg sine egne datamaskiner, musikkanlegg, spill-konsoller og så videre, og setter alt opp på reserverte plasser. I de 5 dagene arrangementet pågår er det non-stop spill og lek. Publikumet på TG er for det meste fra målgruppen for Ifis rekruttering, og Ifi og UiO satser derfor stort på å være synlige på TG.

På TG i 2013 hadde vi med oss en stor stand hvor vi holder workshops i Arduino, lodding og Rubiks kube. Vi holdt foredrag om programmering, teknologi og realfag med en morsom og annerledes vri.

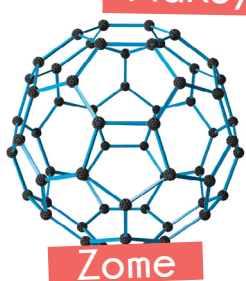
Vil **du** være med Ifi på TG i 2014? Ikke nøy med å kontakte
tg-org@ifi.uio.no



Ting du finner i Åpen sone for eksperimentell informatikk



MaKey MaKey



Zome



Pleo



Arduino



MakerBot



Loddelab



Kalender

19. august

18.00: pub-til-pub
på hele Blindern.

21. august

14.00: Kvikk
Lunsj. Pop.vit.
med lunsj i Escape.

18.00: grilling med
TekNat.

22. august

18.04: pub med
professor hos RF.

23. august

16.00: grilling med
Dagen@Ifi.

18.00:

semesterstartfest,
Escape.

18.04: fredagsquiz
og disco hos RF.

28. august

17.00: Magic the
Gathering-kveld
(draft M14) og
brettspill i Escape.

9. september

Age of Empires
turnering med
TekNat.

11. september

Emacs-kurs v/Lars
Tveito. Arr: FUI.

17.00: Magic the
Gathering-kveld
(draft M14) i
Escape.

15. september

17.00:
brettspillkveld i
Escape.

20. september

18.00: pubquiz i
Escape.

2. oktober

17.00: Magic the
Gathering-kveld
(draft Theros) i
Escape.

9. oktober

17.00: Magic the
Gathering-kveld
(draft Theros) i
Escape.

12. oktober

INF1000-seminar.
Arr: FUI.

13. oktober

17.00:
brettspillkveld i
Escape.

16. oktober

VIM-kurs. Arr:
FUI.

17.00: Whisky-
seminar i Escape.

20 års
aldersgrense.

23. oktober

CV- og
jobsøkerkurs
med Dagen@Ifi.

25. oktober

18.00: pubquiz i
Escape.

31. oktober



navet

BEDRIFTSKONTAKTEN

VED INSTITUTT FOR INFORMATIKK

Navet har bedrift-
spresentasjoner hver
torsdag kl 17.00. Se
plakater og flyere i
forkant.

navet.ifi.uio.no

Velkommen til galla!

Den høytidelige Ifi-gallaen arrangert av Cyb er nå blitt en tradisjon ved instituttet. Kantina forvandles til et flott festlokale hvor det serveres et måltid i restaurantklasse med tilhørende drikke, og informatikerne selv bidrar til stemningen med taler, sang og godt selskap. Årets gala avholdes **lørdag 19. oktober**, og alle på ifi er hjertelig velkommne!

Cyb-42 styret



Foto: Eivind Hauger



15

Studentkjelleren



ESCAPE

Kaféen er åpen mandag til fredag,
klokken 10:00 - 16:00

Fredagspub klokken 18:00 til 02:00



Visste du at... Det konsumeres over 2 liter øl på studentpubene i året her på campus?!?

Du ble kanskje litt sjokkert? Ta turen innom Escape da vel, så får du se for deg selv!

Escape er en studentpub drevet av studentforeningen Cybernetisk Selskab og er lokalisert i kjelleren her i Ole-Johan Dahls hus (Ifi2). Vi holder puben åpen hver fredag fra klokka 18.00 hele semesteret og kan skimte med et bredt utvalg drikkevarer, temafester og en hyggelig atmosfære. I tillegg til vår vanlige fredagspub har vi også en prisbelønnet (venter fortsatt på prisen) kafé som er oppe fra mandag til fredag. Her kan du kaste deg over billig kaffe, flere typer te og espressodrikker.

Så hvis du føler for å slå av en prat eller diskutere fag er Escape stedet å være. Jeg håper å se så mange som mulig i Escape.

Bro fist,
Kjellermogul i Cybernetisk Selskab.

