

Trond·Nett

er en ny modell for byutvikling. Det er et forslag basert på en teknologisk plattform som transformerer NTNUs bycampus om til et pulserende flettverk med overlappende akademisk, sosial og finansiell kompetanse. Ved å knytte sammen studenter fra ulike fakulteter, forskere og professorer, lokalbefolkning og næringsaktører, kan campus fylles med urbane aktiviteter og liv, og Trondheims innbyggerne selv ta del av utviklingen i sitt eget nærområde. Forslaget etablerer Trondheim, med springbrett i Elgeseterområdet, som et urbant laboratorium.

Prosjektet er en plan for den fremtidige bydelens utviklingsprosess, delt i tre faser - med hovedmål å inkludere de aktuelle aktørene i utformingen av deres bydel, studietilværelse og arbeidsplass.



HVA?

- arrangementer
 - akademisk
 - sosialt
- urbane inngrep

HVOR?

- undernyttede bygninger
- ubrukte bygninger
- nye bygninger
- attraktive byrom

HVEM?

- NTNU
- byens innbyggere
- næringsaktører

Reserver kortidsplass i ett av de ledige lokalene og foreslå en aktivitet som kan foregå der, eller lei et lokale til å starte din egen bedrift! Du kan velge mellom å få disponere utelokaler, små garasjer eller biblioteket i Realfagsbygget.

FINN ET ROM

Sitter du på en idé du tror kan endre verden - eller hvertfall ta et steg i riktig retning? Beskriv idéen i Appen og inviter folk til å være med å utvikle den. Får prosjektet mye oppmerksomhet er du halveis til finansiering og realisering!

FORESLÅ

Delta i universitetsmiljøet på NTNU; møt spennende mennesker, nye venner og utvid både faglig og sosial horisont. Lær, undervis og eksperimenter gjennom nyskapende prosjekter initiert av dine egne kollegaer!

DELTA

Trondheim som et urbant laboratorium av samarbeid!



KALVSKINNET

LOP 4 250 06 JAN 10:00pm

B 21 60m 18.00/ 21.00h

GARASJE #12

Beliggenhet: (kart)
Str: 130m²
Åpent: 11:00-21:00h

Denne garasjen er tilpasset workshops og presentasjoner for store grupper.

Innredet med 8 arbeidsbord, eget møterom, smartboard, projektor, internett, WC.

reserver

PIKNIK 17/ 25 12 JAN 17:00pm

VANN FORSK.

Beliggenhet: (kart)
Stemmer: 645vt

Pilotprosjekt for vannprøvetagning via droner. Pågående siden okt. 2016.

Samarbeid mellom instituttet for bioingeniørfag og produksjon og instituttet for trafikkteknikk og malubuler

støtt

ENERGIPARK 185 vt

FELLES-VERKSTEDET

Beliggenhet: (kart)
Str: 1000 m²
Åpent: 08:00-20:00h

Dette er et open source verksted som tilbyr infrastruktur og verktøy for å realisere dine prosjekter. Studenter fra KAM og Produktdesign tilbyr assistanse med maskiner og teknologier

reserver

SYKKELVEI 325 vt

PRODUKSJONSDESIGN + DELER AV KAM
MED FELLES PRODUKSJONSHALL ÅPENT FOR EKSTERN LEIE

LIGHT TECH.

Status: VIRKSOMHET
Type: lysdesign
Åpent: 09:00-18:00

LIGHT TECH. er et lokalt firma med fokus på lav-utslippslys. Vi søker samarbeid innen bærekraftige prosjekter for lyssetting av Trondheim.

Vi utvikler en miniparaserie som...

foreslå kontakt

PARKTRÆR 123 vt

KINO 30/ 50 11 MAI 18:30pm

NABOLOKALE 82vt

LAB CT 61/ 145 02 MAR 10:30pm

FASE 01 - OPPDAGE
Plassering- og scenariodesign 1.0 av Team Trond-nett

FASE 02 - DESIGN & PROTOTYPEUTVIKLING
Bruke "a"-lokaler for workshops "a"-lokaler: eksisterende underutnyttede rom på NTNU eller innenfor campusområdet
Bruke "a"-lokaler for de første initiativene
Design av "b"-lokaler av Team Trond-nett - basert på gjennomførte undersøkelser og workshops "b"-lokaler: ubrukte lokaler innenfor området med ny bruk, nye bygninger og byrom

FASE 03 - UTPRØVING
Oppføring av "b"-lokaler av Team Trond-nett

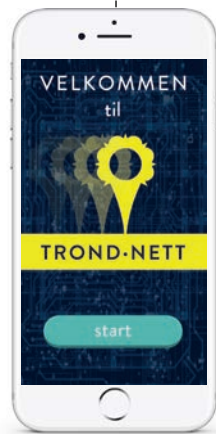
FASE 04 - SELVSTENDIGGJØRE
Revidert design foreslått av Team Trond-nett
Prosjektet overtas og føres videre av NTNU og Trondheim

TEKNOBYEN INNOVASJONSSENTER

EKSTERNE PARTNERE, OPPSTARTS- OG VEKSTBEDRIFTER

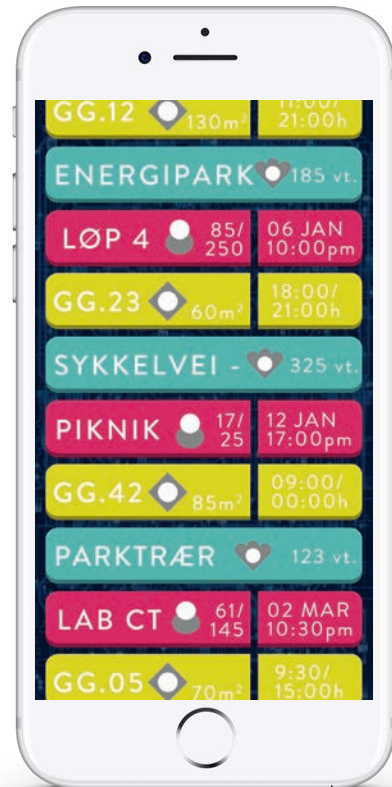
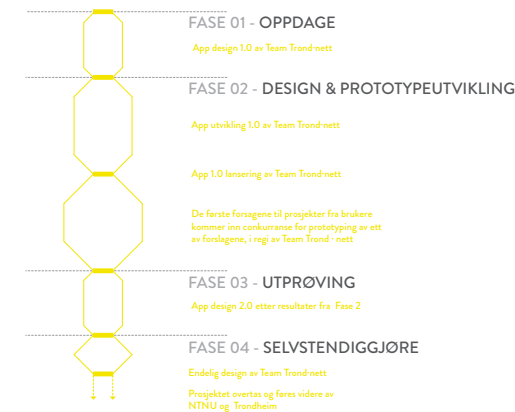
1 Etasje eksisterende, 2 Etasjer påbygg





Tekno-urbant Trondheim

I disse dager, krever byplanlegging et nytt rammeverk av intervensjoner og deltakelse, som vil dra nytte av ny kommunikasjonsteknologi. Dette gir også mulighet til å inkludere brukere i forvaltningen og utvikling av aktiviteter i sitt nærområde via Appen **Trond-nett**



Scroll gjennom listen med initiativer i ditt nærområde!

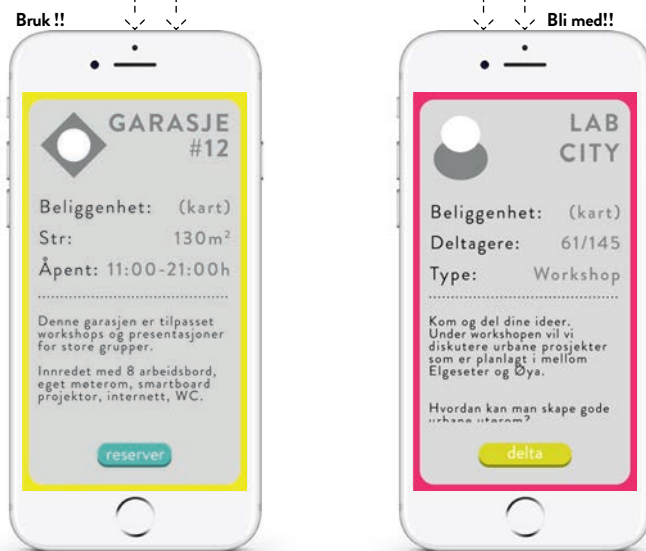


Hvem, hva, hvor skjer i Trondheim?

Oppsummering av initiativ.

Listen inneholder kommende arrangementer, ledige rom og aktive prosjekter, med nøkkelinformasjon som tid, sted og antall påmeldte.

Klikk på initiativene du er interessert i og les mer om dem, delta eller stem!



Meld deg inn! Bli med å forme fremtidens Trondheim

Trond-nett er en gratis nettbasert plattform hvor hver bruker kan foreslå, arrangere og bygge opp om initiativer for byen. Nettverket bidrar til å koble prosjekter opp mot aktører i lignende eller komplementerende fagområder, engasjerte naboer og investorer.

- Trond-nett brukere kan registreres som
1. Studenter eller ansatte ved NTNU
 2. Nabo (innbygger) eller besøkende
 3. Virksomhet eller organisasjon

Trond-nett engasjerer til interdisiplinært samarbeid mellom ulike faggrupper på NTNU og mellom NTNU og andre aktører i byen.



Foreslå!!



Skap!!

Trond-nett er designet for å synliggjøre og fremme underutviklet potensiale hos Trondheims innbyggere og studentmiljøet ved å knytte engasjerte parter opp mot hverandre.

Trond-nett er en smartphone-App som skaper et vindu for muligheter og initiativer foreslått for ledige, dårlige eller underutnyttede rom - i byen og på campus. Den oppnår dette ved å destillere nøkkelinformasjon, forenkle samarbeidet mellom innbyggere og brukere og ved å oppfordre til deltagelse i byutviklingen.

Trond-nett tilrettelegger for en ny måte å oppleve og delta i bylivet såvel som fagmiljøet - ved å filtrere innholdet etter interesser, følelser, preferanser og varierende tilgjengelig hos aktørene.

Trond-nett er et samarbeidsnettverk som bygges opp av kunnskap og produktivitet på Campus, knyttet opp mot behov og initiativ fra øvrige innbyggere og aktører i Trondheim.

Trond-nett gjør en dynamisk byutvikling mulig og visualiserer data som genereres underveis i prosessen. I tillegg til å være et verktøy for aktivisering, overvåkes og evalueres pågående byutviklingsprosjekter gjennom nettverket. Innsamlet data brukes til å vurdere videre investering på området.

Knytt kontakt!

Ideen er lansert - vil den engasjere?

