

Entrepreneurial Learning Lab (ELL)

En oversikt over aktører, aktiviteter og mulige prinsipper som inngår i et planlagt og ønsket læringsareal i fremtiden for å utvikle det entreprenørielle samfunnet på NTNU.

NTNU SCHOOL *of*
ENTREPRENEURSHIP

Spark*

START_{NTNU}

fram



engage
Centre for Engaged Education
through Entrepreneurship

NTNU Design
Factory

Aktører og behov

Entreprenørskolen

To-årig master hvor studentene skal starte bedrift samtidig som de tar andre relevante fag.

Behov

- Arbeidsplasser
- Solanstua
- Lager

Spark*

Gratis veiledningstjeneste for studenter med en foretningsside eller ønske om å være med i en oppstartsbedrift.

Behov

- Arbeidsplasser

FRAM

Møteplass i 3. etg Gamle Fysikk. Tilgjengelig for alle studenter ved NTNU

Behov

- Scene
- Forelesningsamfi
- Møterom
- Cafe
- Arbeidsplasser
- Kontor
- Medierom
- Lager
- Verksted

«Gründerbrakka»

Inkubator for studentdrevne oppstarter som satser. Pr i dag plass til ca 10-12 oppstarter. Lav husleie og skal gi «tilbake til» det entreprenørielle samfunnet på NTNU.

Behov

- Arbeidsplasser

Start NTNU

Studentorganisasjon som jobber aktivt for at nyskapning og entreprenørskap skal bli en del av det akademiske miljøet på NTNU

Behov

- Arbeidsplasser

«Design Factory»

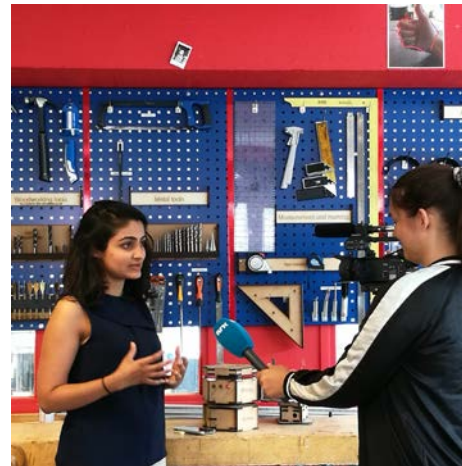
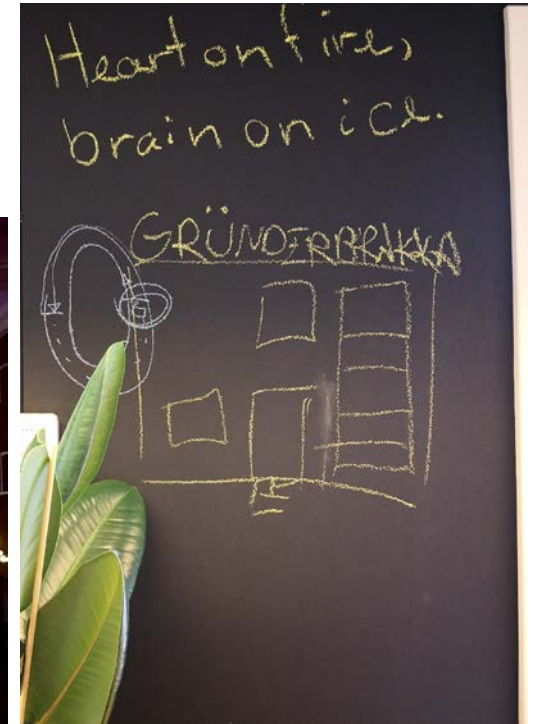
Det er behov for verksted /makerspace/prototypelab/etc i en ELL. Design factory ved Aalto University representerer mulig beste praksis. Et lavterskeltilbud for prototyping med flere ulike verksted, med plass til lager for studentprosjekter. Flexibiliteten i lokalene er en suksessfaktor, som gjør at lokalene kan anvendes til flere formål, inkl undervisning.

Behov

- Verksted
- Lager

Governance

- Studentdrevet
- Autonomi
- Desentralisert
- Prøving og feiling



Estimert Fremtidig Arealbehov

- FRAM (inkl Start og Spark*) : 1500 kvm (400 pdd)
- NTNUs Entreprenørskole : 1000 kvm (600 pdd)
- Gründerbrakka (eks verksted) : 1000 kvm (380 pdd)

