

# Nedslag vedr. MH uddannelse

## Det eksemplariske forløb

ⓘ Kapitlet er skjult for elever

[Tidsindstil synlighed](#)

Synligt for elever



Hvem er kapitlet for?

Ingen elever

Mål

## Feltstudie

ⓘ Siden er skjult for elever

[Tidsindstil synlighed](#)

Synligt for elever



📄 præsentation til forløb

(forloeb/skyfil/4214a9ef-0fd4-4a0a-9af7-05ba98d6a3b0/8d5f0fd8-33f8-4383-b605-efe0e520d00d)

📄 runde 2

(forloeb/skyfil/4214a9ef-0fd4-4a0a-9af7-05ba98d6a3b0/9e277499-b198-4a0e-9a89-1e603cc61c1b)

Gerne virksomhedsbesøg

runde 3. udfoldninger og overfladeareal

## Idegenerering

ⓘ Siden er skjult for elever



runde 4 Mål jeres kasse op, hvilken emballage skal vi lave? hvor meget fylder 1 l. havregryn.

Brainstorme 3 forskellige emballager

 Designudfordringen  
(forloeb/skyfil/4214a9ef-0fd4-4a0a-9af7-05ba98d6a3b0/1ea6eb42-112b-47fd-baf5-6e345d749e75)

## Fabrikation

 Siden er skjult for elever

Synligt for elever

Tidsindstil synlighed

Skitse af beholder som 3 d figur på isometrisk papir og som udfoldning på arbejdstegning

evt. Logo til jeres pakke i Tinkercad

Lav din emballage . brug af laserskærer???

I dag skal vi have skåret jeres emballage udfoldning. Derefter skal I folde den, I skal have overvejet hvor I skal have sat nogle klapper fast på jeres model.

Derefter skal tegne jeres emballage på isometrisk papir.

I skal i gang med at designe et logo til jeres havregryn. Logoet skal derefter igennem vinylskæreren. Logo sættes på emballage

i skal fremlægge jeres emballage. Vi skal vide målene på jeres emballage og hvorfor i har valgt de mål. Vi skal vide mange  $\text{cm}^3$  der er luft i jeres transportkasse, I skal vise/fortælle om jeres logo og dens proces.

i skal vise at i har lavet en evalueringssnak i gruppen, om hvad kunne vi har gjort bedre? hvad skulle vi have gjort for at have 0  $\text{cm}^3$  LUFT. TROR i at alle varer kan transporteres med 0  $\text{cm}^3$  luft i kasserne. hvilke varer kan fx ikke.

## Argumentation / fremlæggelser

 Siden er skjult for elever

Synligt for elever

Tidsindstil synlighed

I skal klargøre jeres fremlæggelse.

der skal nævnes emballagens mål, størrelse, rumfang og overfladeareal.

Hvor mange stk skal der være i kassen. hvor mange  $\text{cm}^3$  luft er i din kasse.

Har I nået Logo, hvad er tankerne deromkring

## Refleksion

---

🔒 Siden er skjult for elever

[Tidsindstil synlighed](#)

Synligt for elever



har du opfyldt målene?

hvor var det nemt?

hvor var det svært?

Hvis I skulle lave en opgave om emballage, hvad drømmer I om at skulle løse?