UC-2

Beregn Fn

Scope

PTE

Level

User goal

Primary Actor

PTE studerende.

## Stakeholders and interests

PTE studerende.

PTE studerende har interesse i og få beregnet Fn korrekt og hurtigt.

## Preconditions

?

## Succes Guarantee

Fn er blevet beregnet korrekt.

## Main Succes Scenario

1. Brugeren taster Fdim og vinklen.
2. Brugeren vælger om input til fdim er kg eller N.
3. Brugeren vælger om vinklen er vandret eller lodret.
4. Systemet skriver output løbende.

## Extensions

1a. Hvis brugeren taster en ugydig værdi.

1. Systemet fortæller brugeren at input er ugyldigt.
2. Ingen løbende output.
3. Fortsæt fra pkt 1.

2a. Hvis kg er valgt

1. Input kg bliver regnet om til N.
2. Fortsæt fra pkt 3.

3a. Hvis lodret er valgt

1. Input vinklen bliver 90-input vinkel
2. Fortsæt fra pkt 4.

## Special Reuirements

Man skal kunne vælge om det er vandret eller lodret.

## Technology and Data Variations List

Systemet regner automatisk/Løbende vha key listeners.

## Frequency of Occurrence

1 gang I minuttet.

## Miscellaneous

?