

PERI QuickSolve MAXIMO Planner



Innhold

- 5 PERI QuickSolve MAXIMO
Planner
- 6 Innlogging
- 8 Produktoversikt
- 9 Create project
- 10 Draw funksjoner

Utgave 01/2020

PERI Norge AS
Dråpen 9
3036 Drammen
Tlf +47 32204940
info@peri.no
www.peri.no

PERI QuickSolve | MAXIMO Planner

Rask og enkel planlegging av konstruksjonen, automatisk forskaling og generering av artikkelliste

MAXIMO Planner finnes på våre hjemmeside www.peri.no under **Produkter - Verktøy & applikasjoner**.

Det er en applikasjon som gir rask og enkel planlegging av konstruksjonen, automatisk forskaling og generering av artikkelliste.

MAXIMO Planner gjør det mulig å planlegge støpeetapper og forskaling med vår polymerforskaling MAXIMO.

Brukeren begynner med å opprette et nytt prosjekt med ønsket høyde og tykkelse på veggen. Justeringer er mulig underveis i prosessen. Etter opprettelsen av prosjektet kan brukeren tegne opp konstruksjonen. Det er også mulig å legge inn støpeetapper. Basert på den opptegnede konstruksjonen og støpeetappene legger systemet automatisk på forskalingen. Resultatet er en plantegning

og artikkelliste.

Dokumentasjonen kan eksporteres til både PDF og Excel for utskrift.



PERI QuickSolve | MAXIMO planner

Gå til peri.no og trykk på menylinjen øverst. Trykk på **Produkter**, deretter på **Verktøy og applikasjoner**

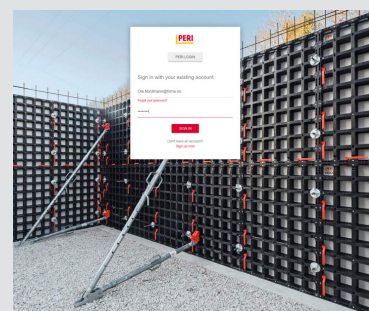
1



PERI QuickSolve | MAXIMO planner

Trykk deretter på gå til MAXIMO Planner

2



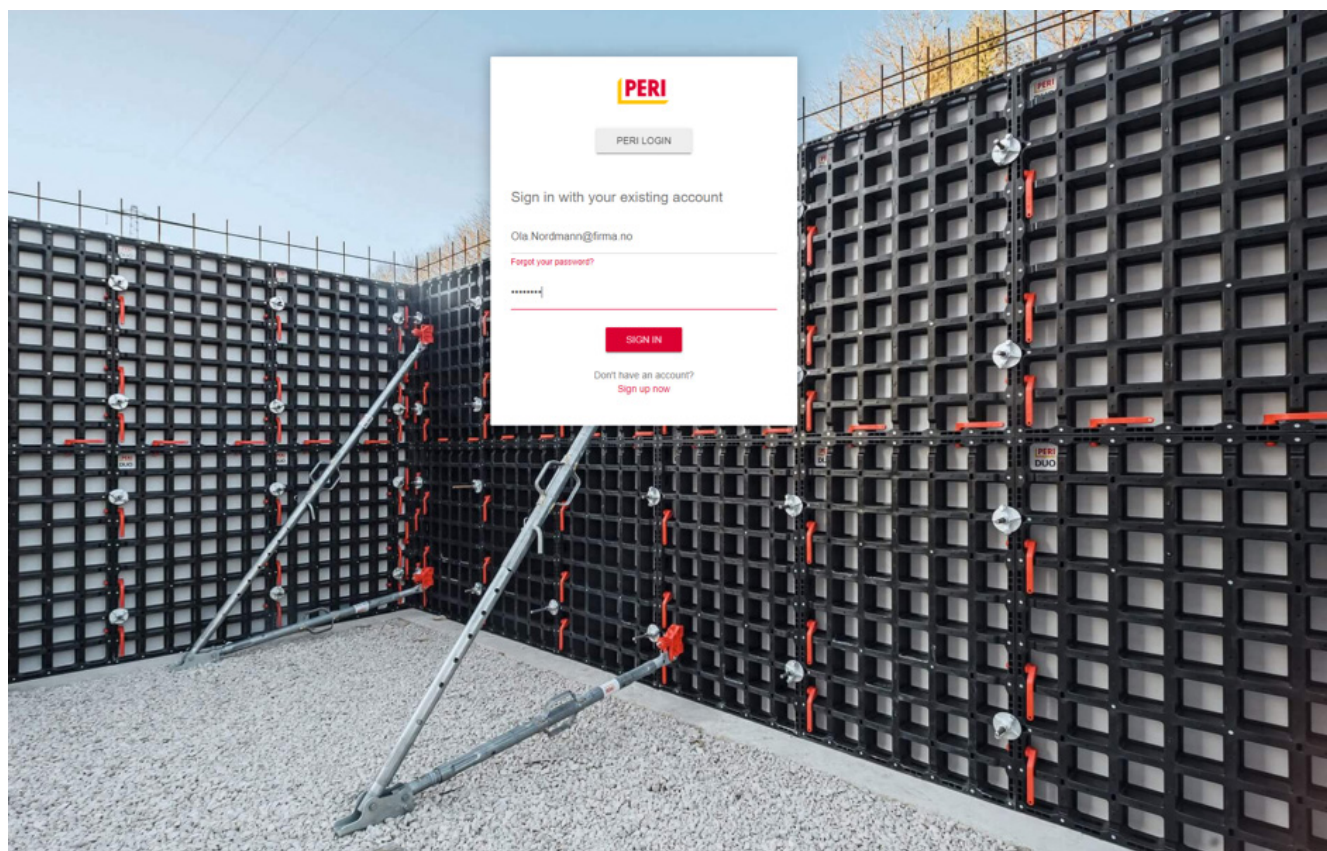
PERI QuickSolve | MAXIMO planner

Her kommer du til innloggingsdelen

3

Innlogging

Eksisterende eller ny bruker

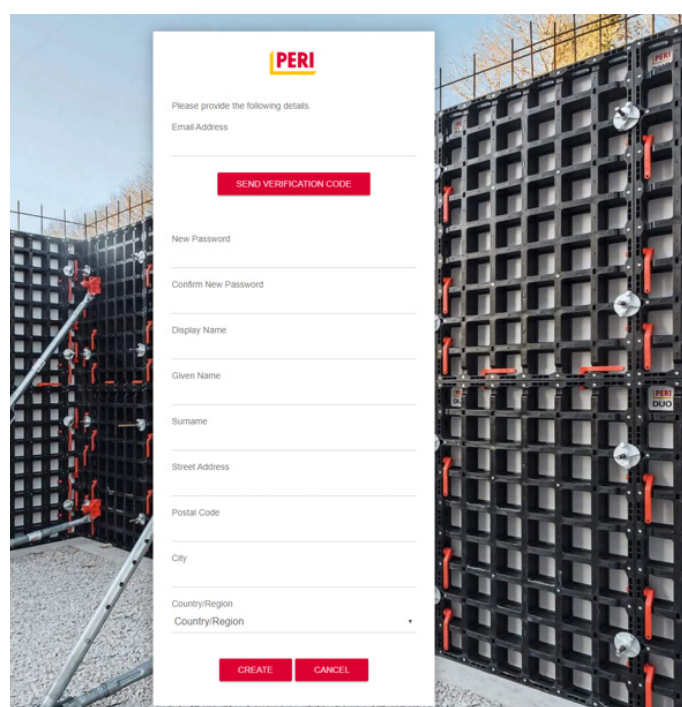


Egen bruker

Dersom du ikke har en bruker allerede, må du enkelt opprette en ny bruker ved å trykke på

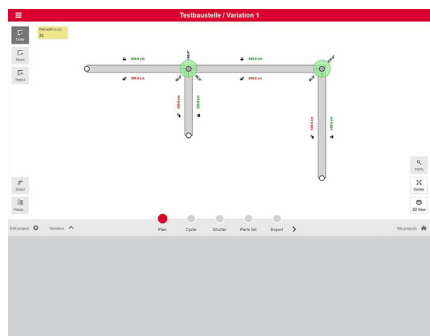
Sign up now

og fylle inn din informasjon.



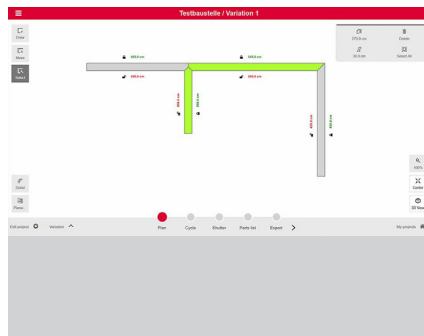
Rask og enkel applikasjon

For å planlegge enkle oppsett



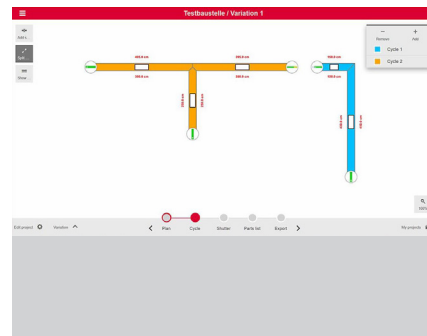
Bruk steg for steg

Første steg: Tegn opp byggets layout



Endre dimensjoner

I menyen "select" kan brukeren endre dimensjonene på konstruksjonen (Veggtykkelse, slette vegger)



Støpeskjøter

Støpeskjøter legges inn og veggene splittes

Vårt mål

- Gjøre det mulig for kunder å planlegge MAXIMO uavhengig og automatisk
- Brukervennlig verktøy for rask planlegging av konstruksjonene
- Rask fremtidig utvikling sammen med brukerne

De gjeldene funksjonene dekker:

- PERI MAXIMO basert på tysk monteringsveiledning opp til 5.40 m
- Vegghøyde mellom 15-40 cm
- 90° hjørner
- T - vegger med samme tykkelse
- Nettleser Chrome og Edge

- Gratis registrering
- Tilgang 24/7
- Ingen installasjon
- Språk: Tysk og engelsk
- Nettleser: Chrome, Firefox, Safari, Edge

Produktoversikt

Til MAXIMO Planner

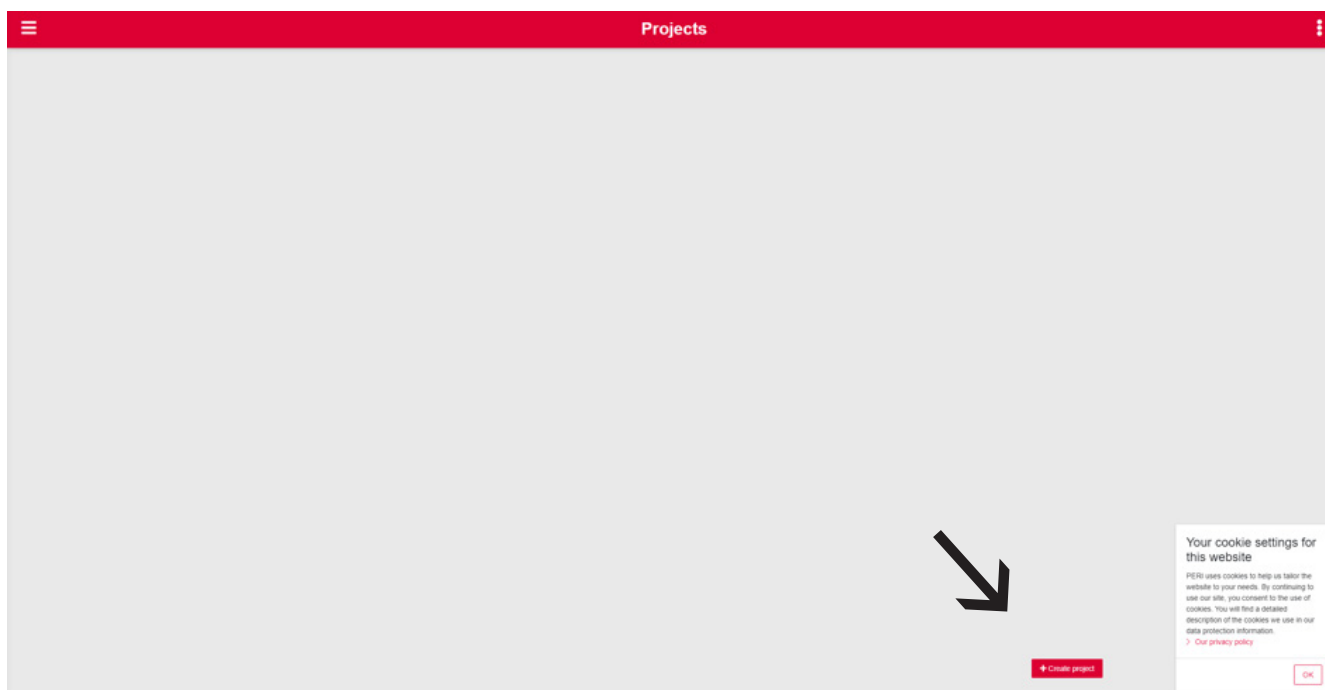
Etter innlogging vil du få opp prosjektoversikten til MAXIMO Planner. Her kan du til enhver tid administrere dine prosjekter.

Dersom du ikke har opprettet noen prosjekter vil det være tomt i prosjektoversikten. For å opprette et nytt prosjekt i MAXIMO Planner trykker du på

Create Project

+ Create project

nederst i høyre hjørne.



Create project

Fyll inn dine preferanser

■ Create project

Du vil nå få opp en boks som du kan fylle inn dine preferanser om prosjektet. Når dette er gjort trykker du på

Create

✓ Create

Create project

Project Name
PERI MAXIMO

Country
United Kingdom

System
MAXIMO270

Unit of measurement
mm

Wall Thickness
300

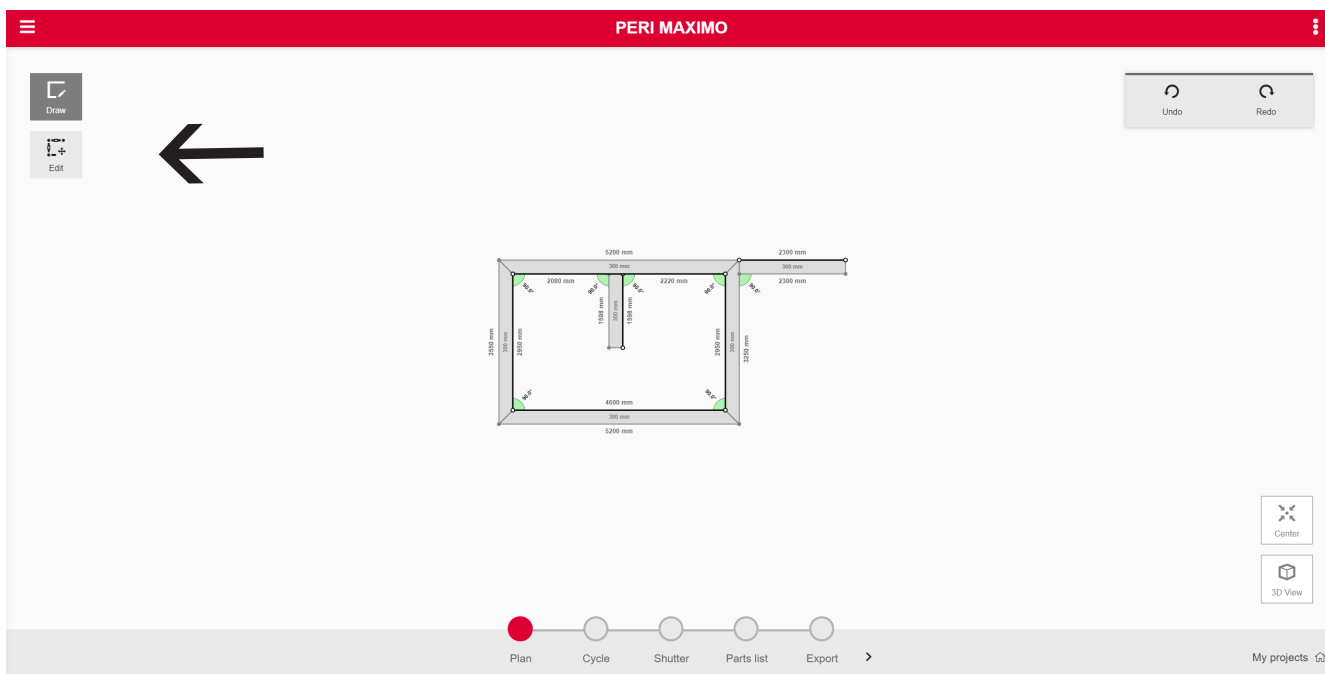
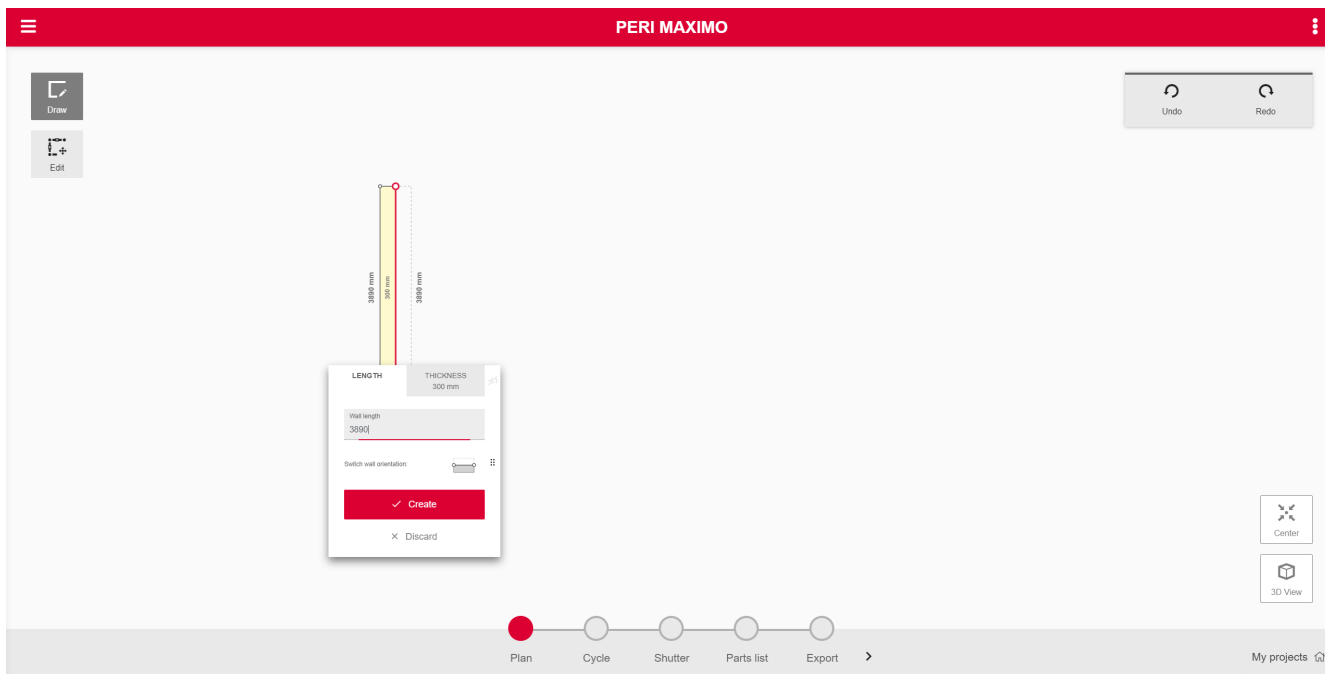
Wall Height
2700

× Cancel ✓ Create

Draw-funksjonen

Til MAXIMO Planner

Du har nå kommet inn i Draw-funksjonen til MAXIMO planner. For å tegne må du trykke med venstre museknapp og deretter drar du streken i ønsket retning. Slipp når du er ferdig.

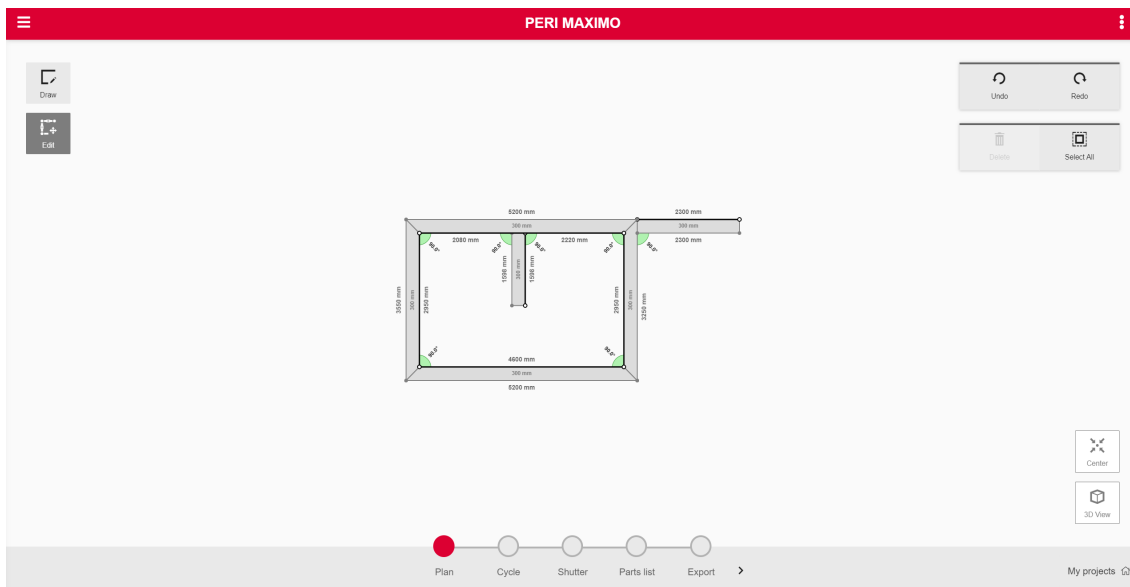


Du kan til enhver tid endre veggengde og veggtykkelse. For å endre lengde på vegger trykker du på

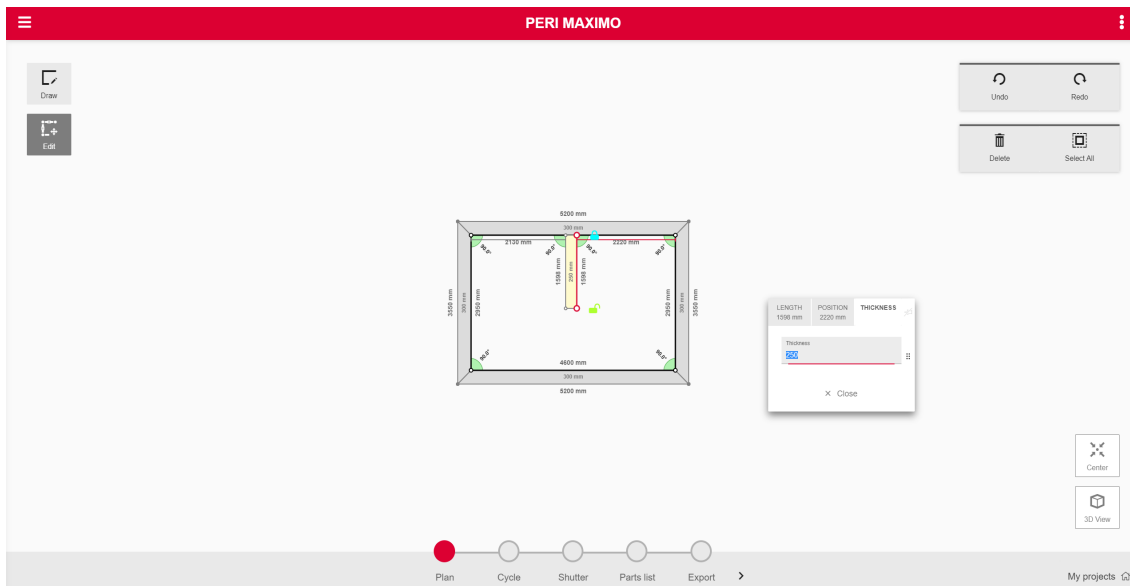
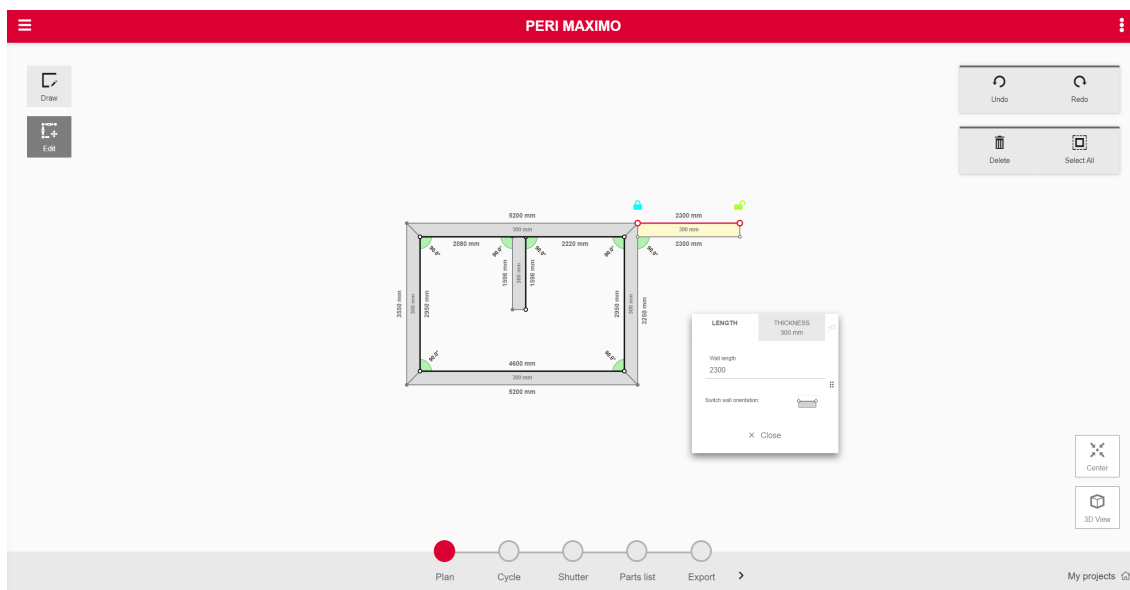
Edit

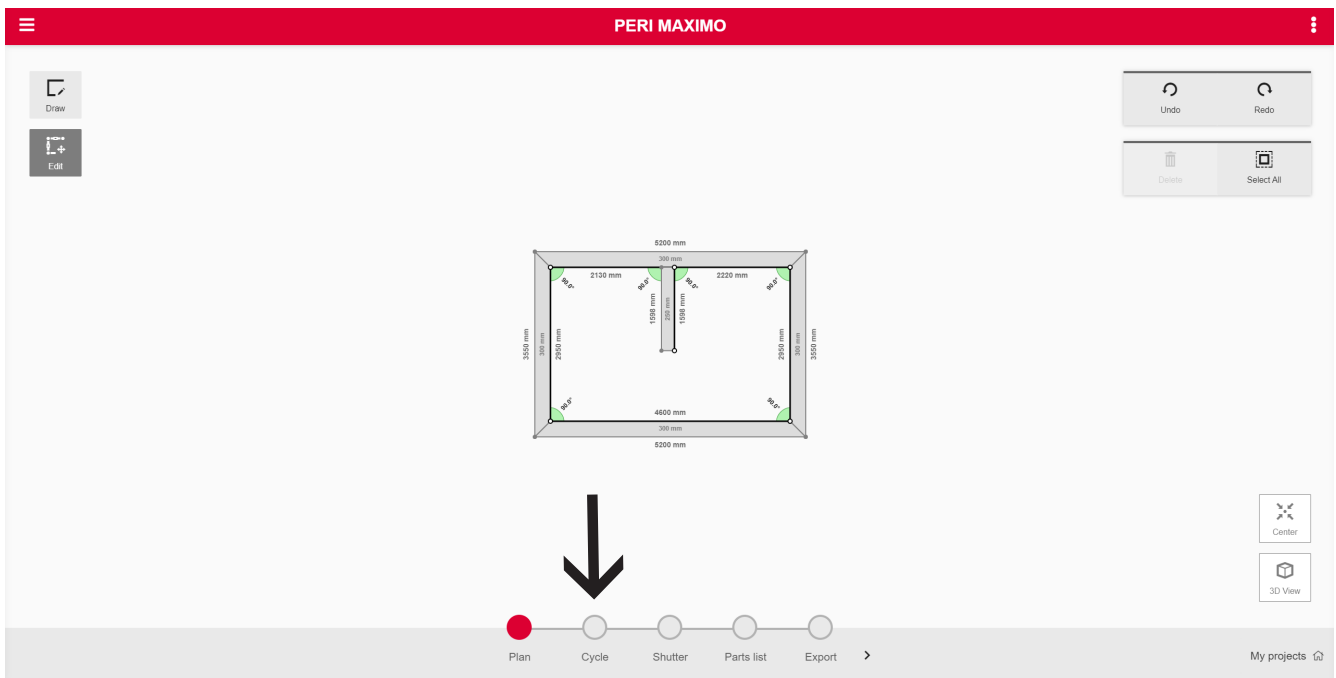


Nå vil du få mulighet til å gjøre endringer på tegningen.



Dette gjøres ved å trykke på veggen du vil endre. Da blir veggen markert og du får opp en dialogboks der du kan endre lengde og tykkelse på veggen. Du kan også «ta tak» i veggen eller de røde prikkene og dra de i den retningen du ønsker. Evt. slette veggen

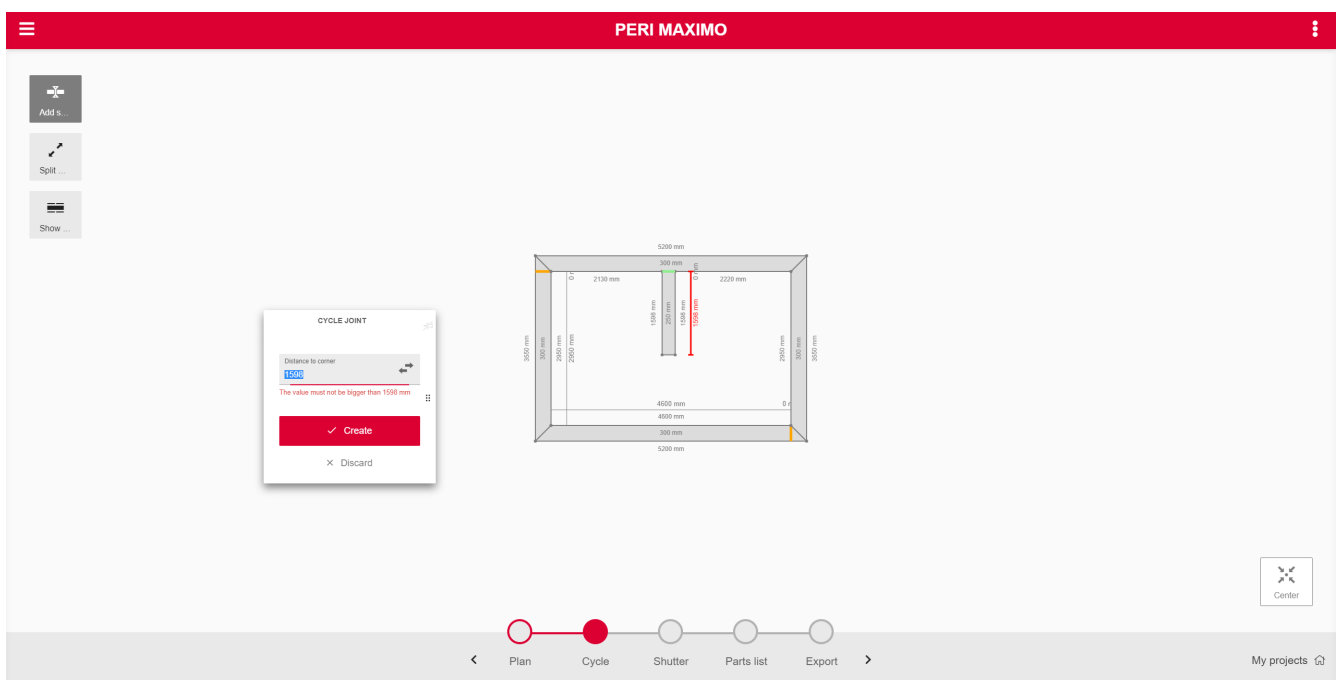




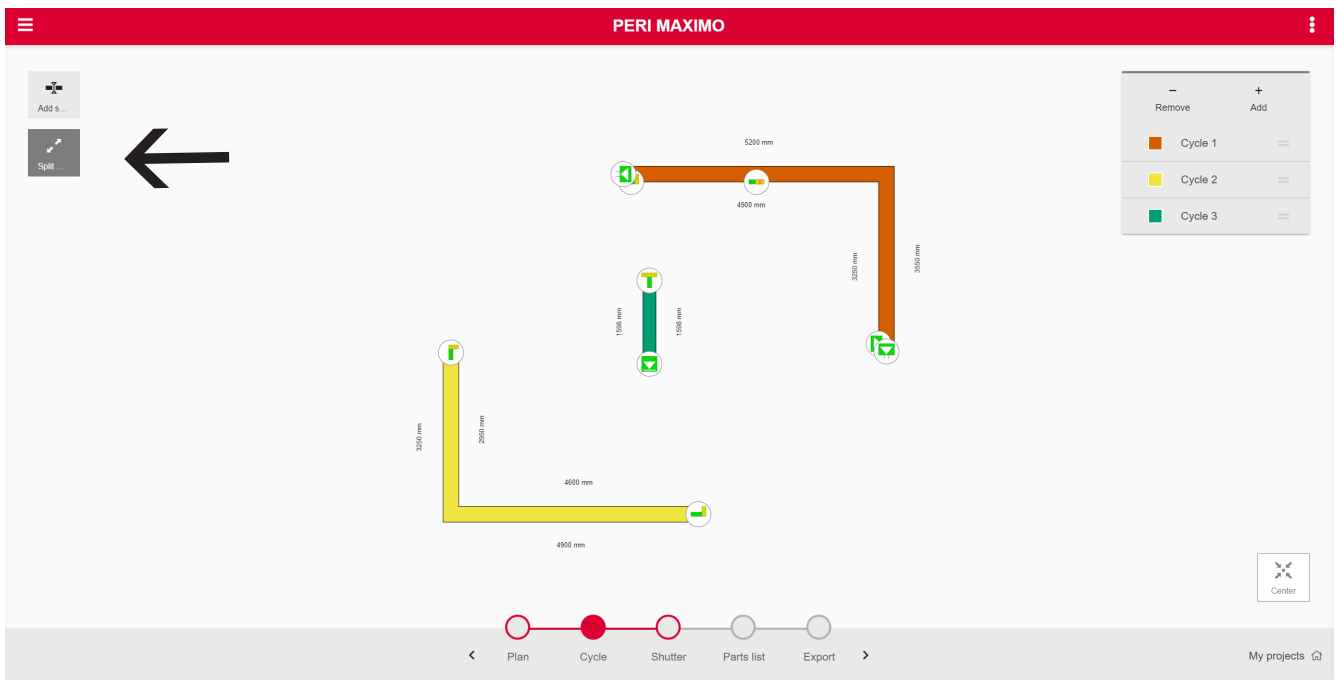
Når grunnlaget er ferdig, går man videre til

Cycle

Her får du muligheten til å lage støpetapper.

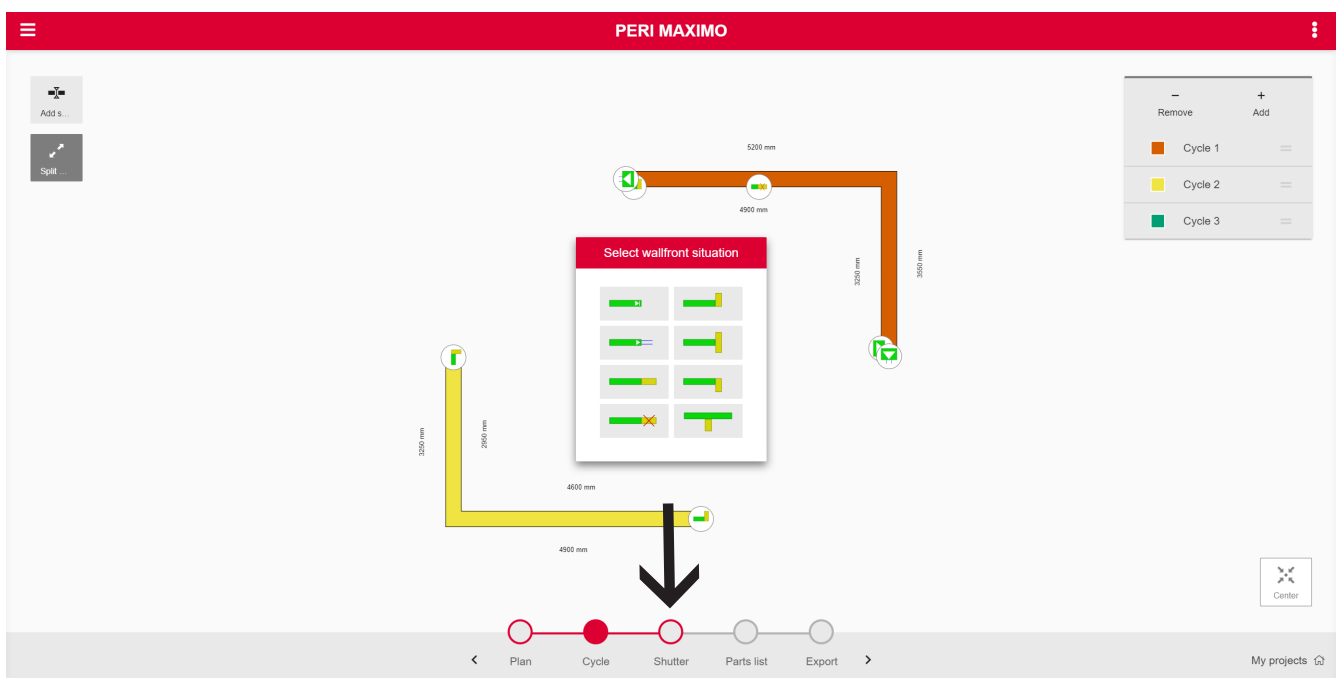
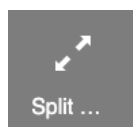


Her kan du plassere ut støpetapper etter eget ønske ved å trykke der du ønsker støpeskjøt



Når du har delt opp i ønskede støpetapper trykker du på Split walls.
Her får du mulighet til å endre støperekkefølge og støpesituasjon

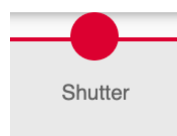
Split walls

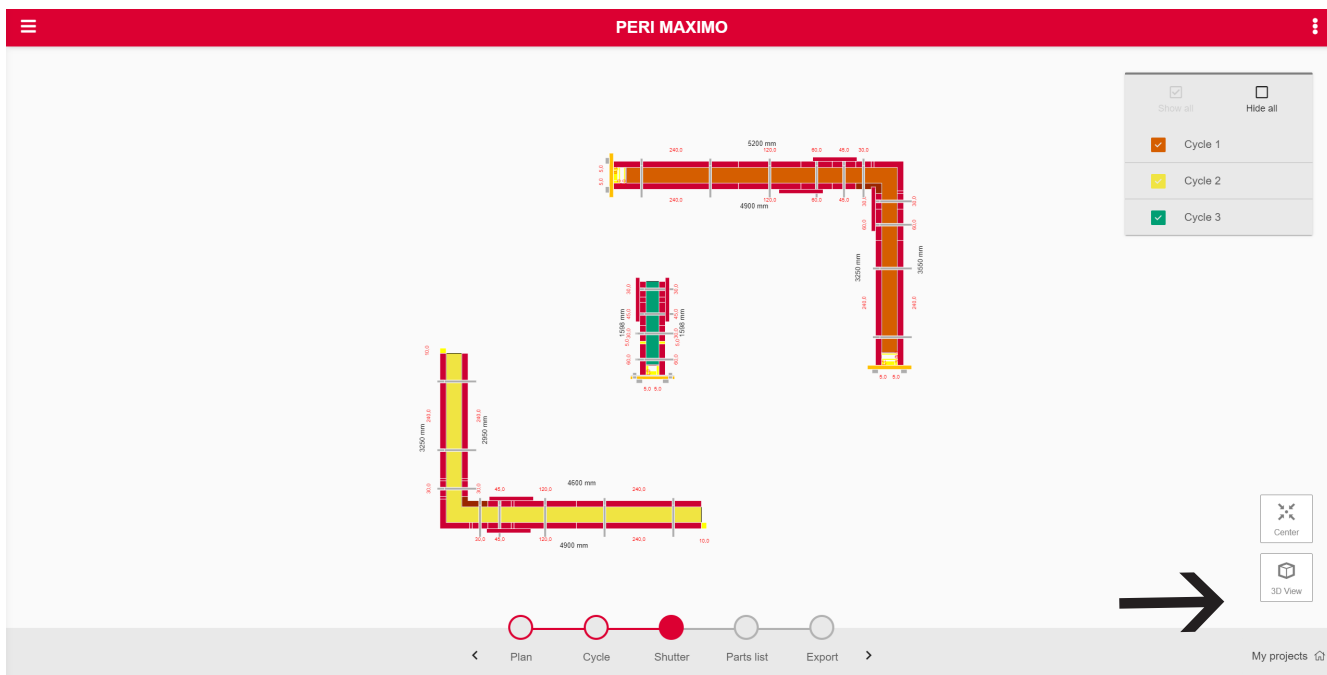


Når dette er gjort, trykker du deg videre til

Shutter

MAXIMO Planner vil nå lage et forskalingsforslag.

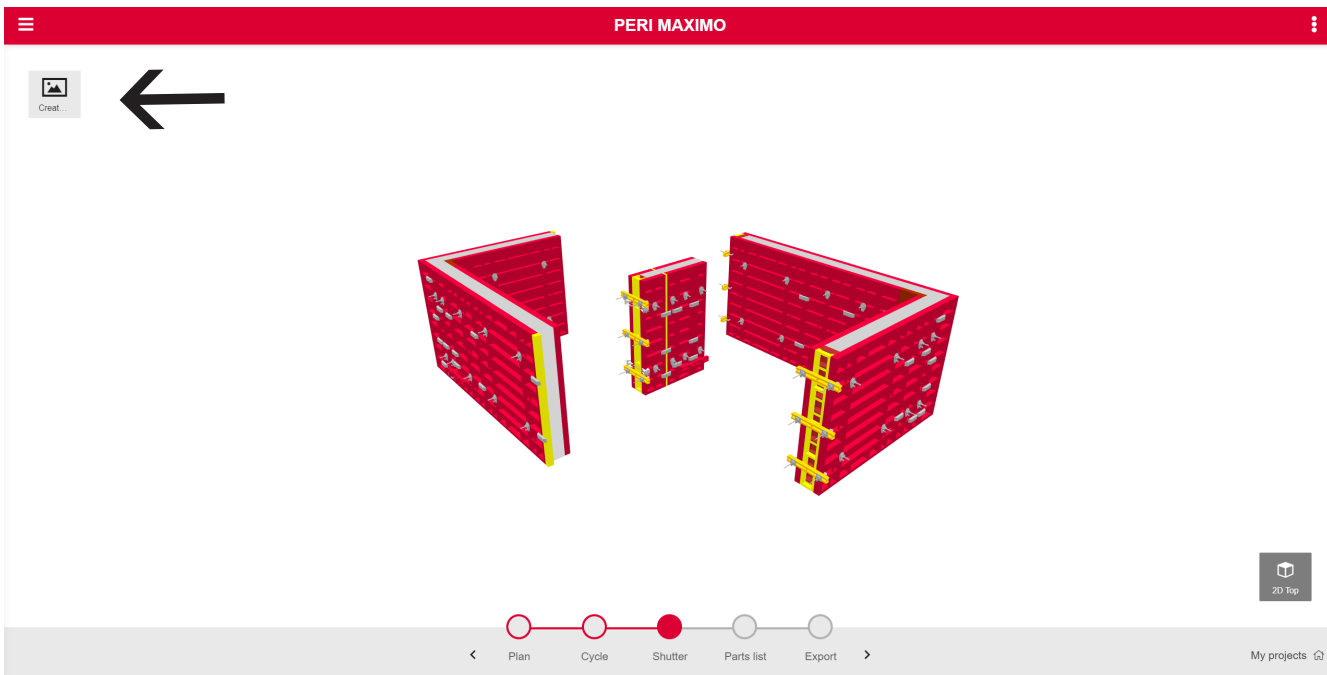




Trykk videre på

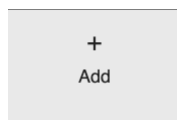
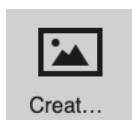
3D View

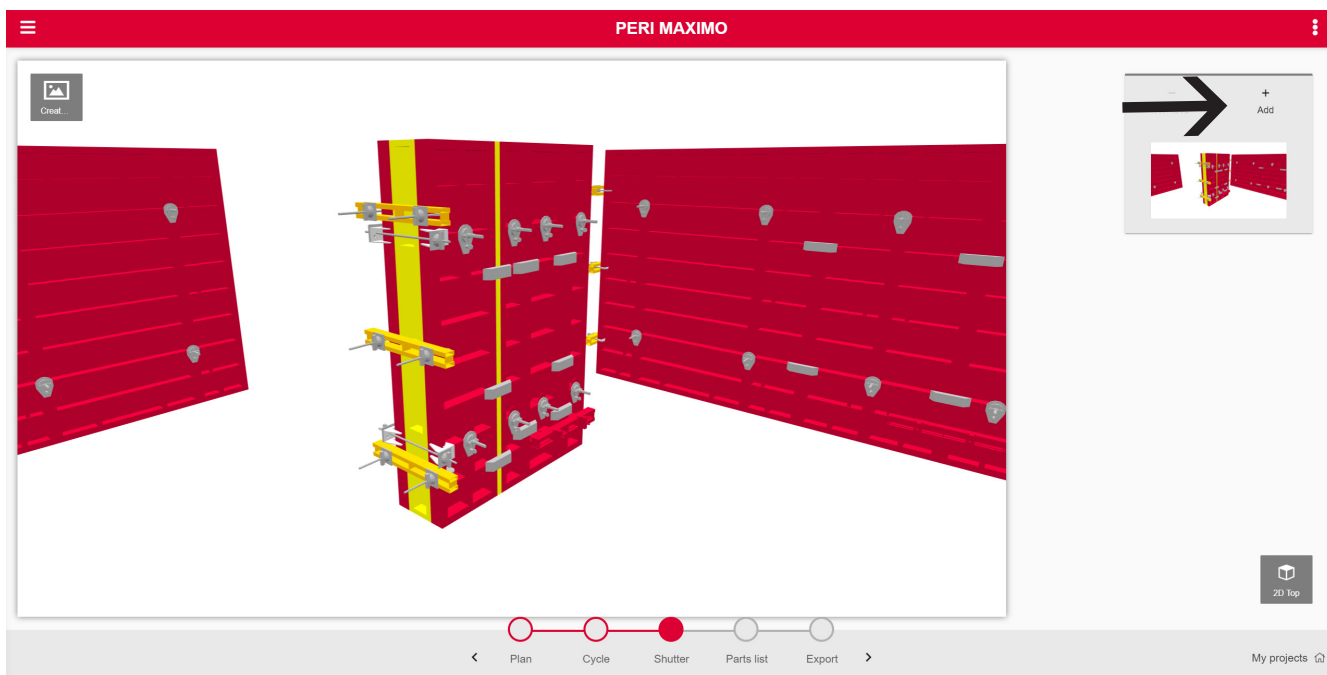
for å få opp en 3D-modell.



Her kan du ta skjermbilde av modellen som vil legge seg i oppsummeringen til slutt. Dette gjøres ved å trykke på

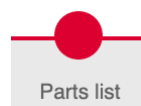
Create Screenshot og Add





Når dette er gjort, kan du trykke deg videre til

Parts list

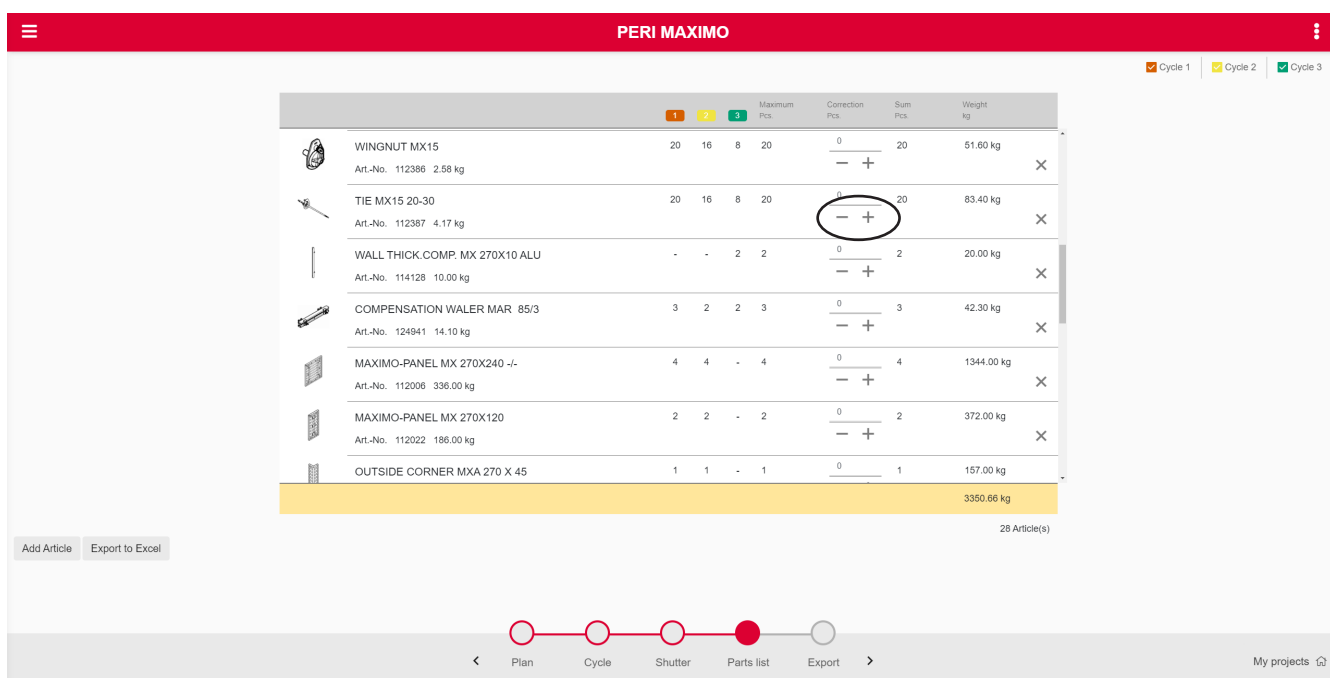


Nå vil du få tilgang til materallisten. Denne tar ut utstyr fra alle støpeetappene og regner ut største mengde fra hver støpeetappe.

OBS! Automatikken tar ikke med skråstøtter med tilbehør eller støpekonsoller med tilbehør. Dette kan enkelt legges til ved å trykke på

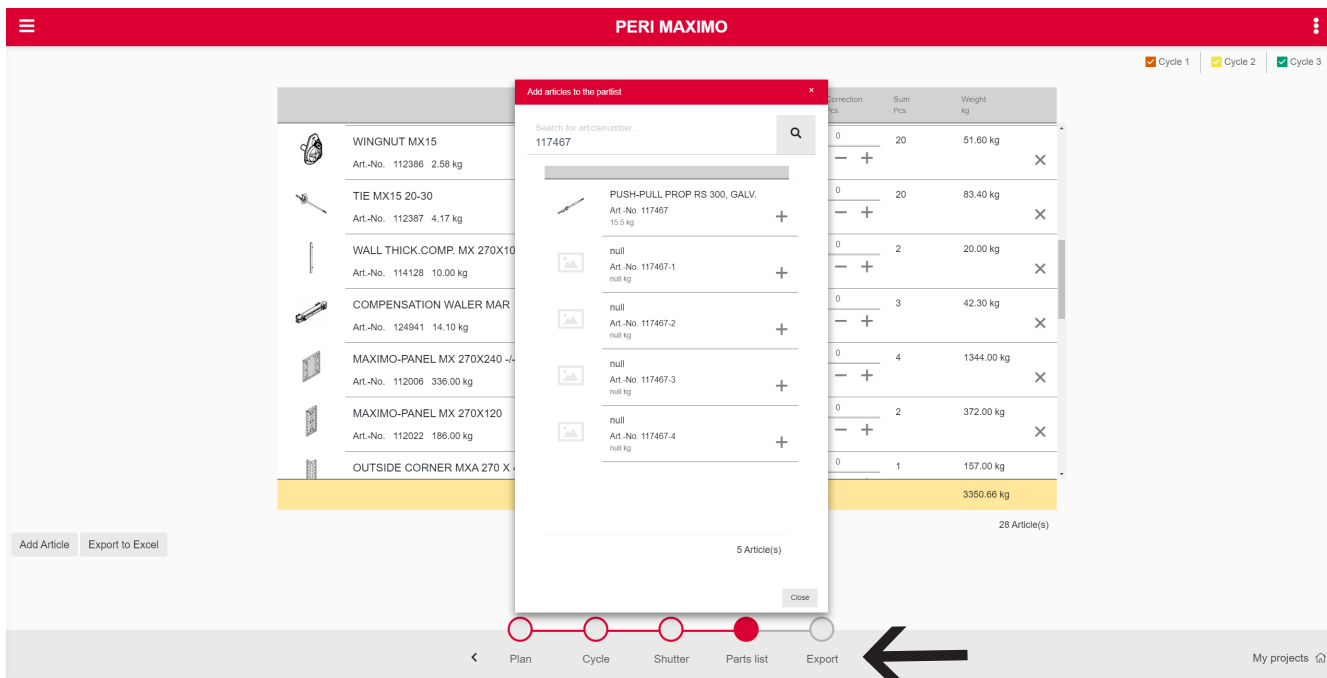
Add Article

Skriv deretter inn artikkelnummer.



Du kan enkelt endre mengden i listen ved å trykke på +/-





Listen kan eksporteres til Excel ved å trykke på

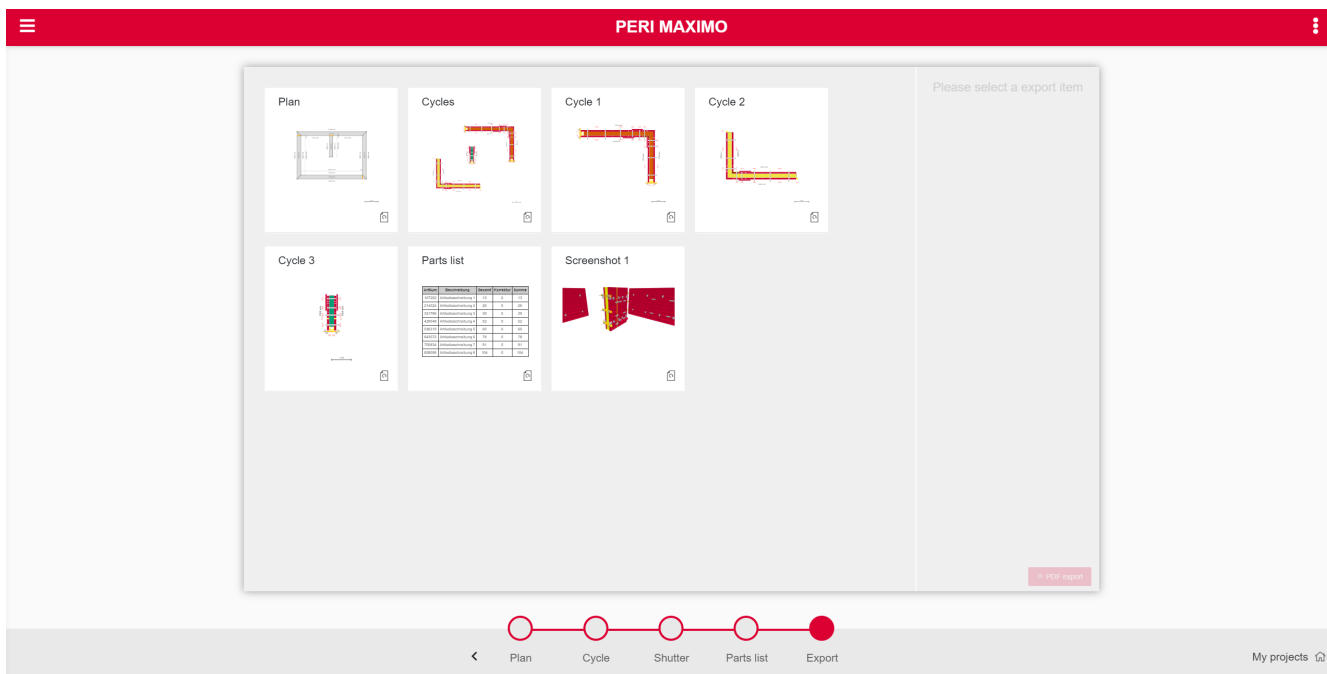
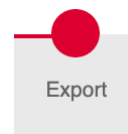
Export as Excel



Export as Excel

Når du er ferdig kan du trykke deg videre til

Export



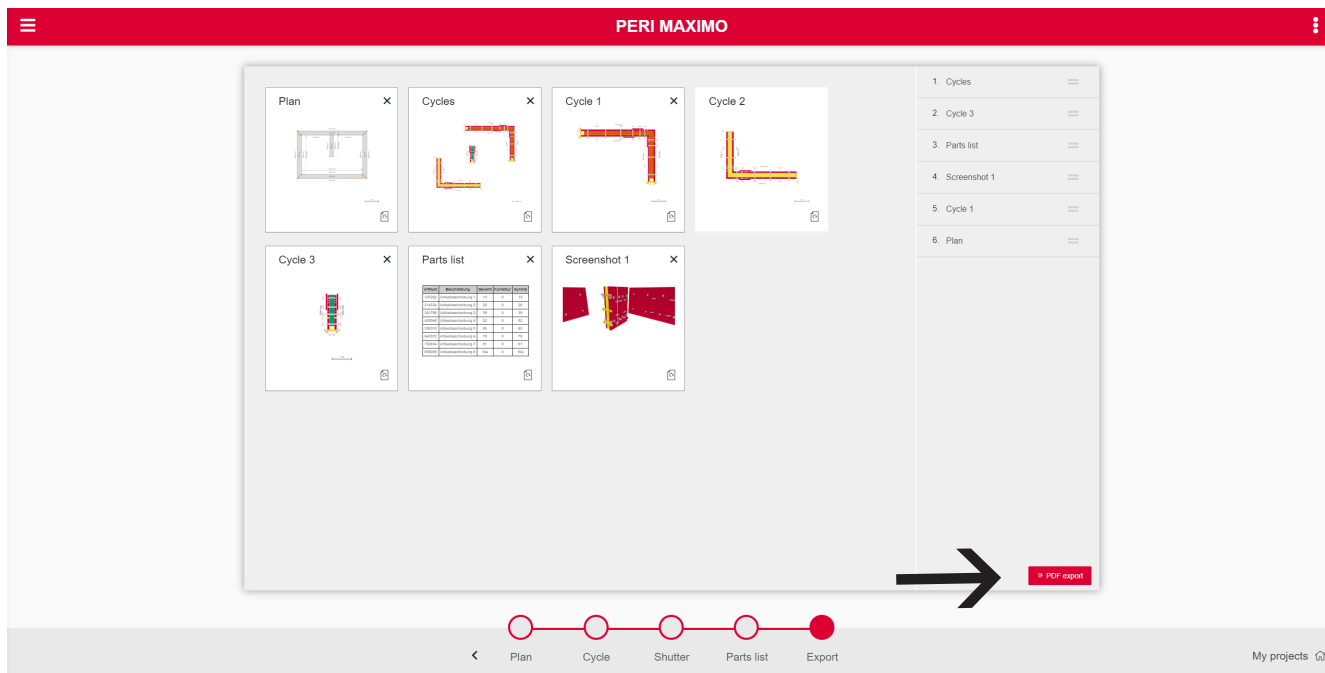
Her får du en oversikt over prosjektet som viser:

- Tegningsgrunnlag
- Støpetapper
- Materiallisten
- Eventuelle sceenshots du har gjort

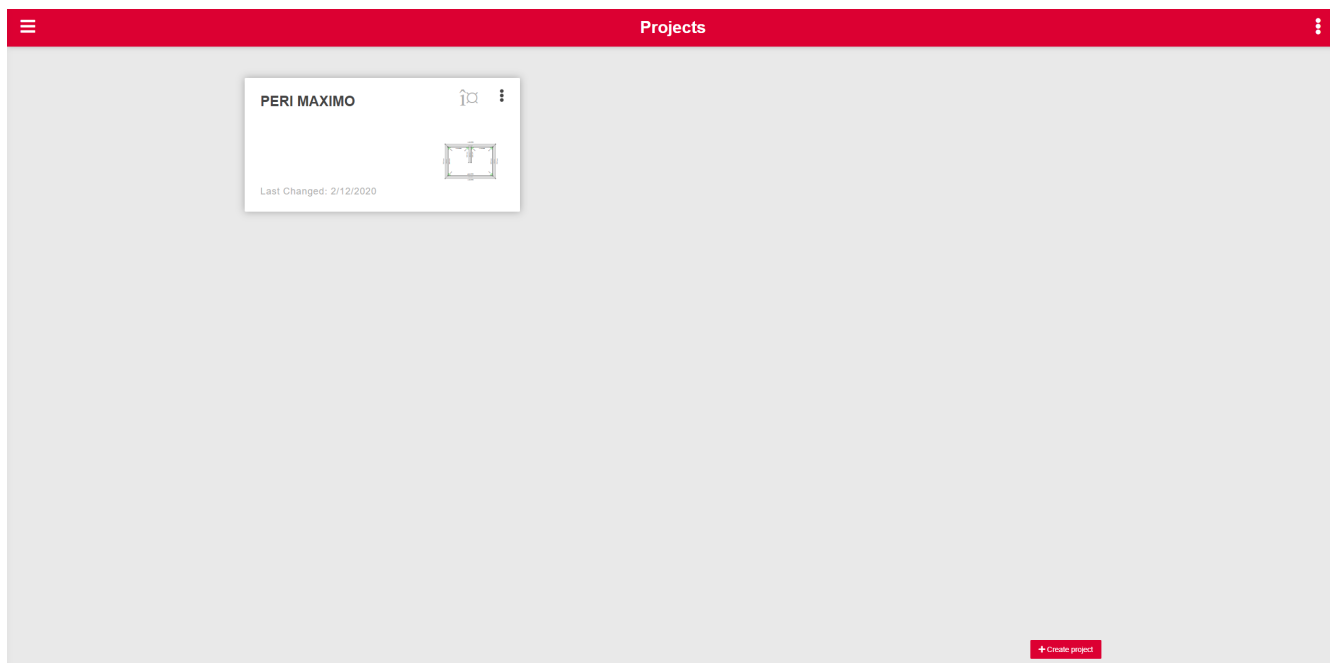
Alt dette kan du nå eksportere til PDF ved å trykke på de elementene du ønsker å eksportere og videre trykker du på

PDF eksport

PDF export



Du kan hele tiden gå tilbake for å gjøre endringer i prosjektet. For eksempel hvis du ønsker å gjøre endringer i grunnlaget eller å endre støpeetapper.



Prosjektet ditt lagres automatisk i prosjektoversikten. Du kan til enhver tid gjøre endringer på eksisterende prosjekter.



**Forskaling
Stillas
Engineering**

www.peri.no

