



Leansomhet ved produksjon av hus HF SINPRO
- NØSTED
- RANVÅG TILK
- UMOG

Ordernummer: 0466 06 00

Opplysning	Antall	Antall	Antall	Antall
Størrelse 1	28	28	28	28
Størrelse 2	28	28	28	28
Størrelse 3	28	28	28	28

PRODUKSJONSRUNDE 1									
Start	Slutt	Start	Slutt	Start	Slutt	Start	Slutt	Start	Slutt
5:10	6:15	5:25	13:26	12:24	10:30	80'	4:35	3:85	39,5' ÷ 50'

MÅL FOR RUNDE 1									
Start	Slutt	Start	Slutt	Start	Slutt	Start	Slutt	Start	Slutt
11:36	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00

PRAKTISK LEANARBEID

Tre dager i Norges eneste fullskala treningsimulator for Lean

"Vi gjør virksomheter selvgående innen Lean"



Hensikten med kurset

Vi tar utgangspunkt i en "tradisjonell" virksomhet med batch-produksjon i separate prosesser, store lager, kvalitetsproblemer etc. Deretter gjennomfører vi en verdistrømsanalyse og utvikler virksomheten til å bli en Lean-virksomhet ved hjelp av verktøy som utjevning, balansering, standardisert arbeid, pull-systemer og kunde- og leverandørforhold.

Kurset passer for: Alle nivåer i vareproduserende- og tjenesteytende virksomheter.

Gjennomføring og innhold

Kurset går over tre dager og veksler mellom teori og praksis. Det holdes i Norges eneste fullskala treningssimulator for å gjennomføre og teste effekten av endringene vi innfører. Dette gjør kurset til en unik opplevelse og gir en mer virkelighetsnær læringsatmosfære enn et mer tradisjonelt Lean-spill med legoklosser eller lignende.

Innhold:

- Lean-filosofien – Hva er Lean og hvorfor bør vi satse på Lean?
- Verdistrømsanalyse
- Standardisert arbeid
- Målstyring
- Pull-systemer
- Kunde- og leverandørforhold
- Utjevning og balansering
- Systematisk problemløsning (PDCA)
- Arbeid i team

Praktiske opplysninger

Kurset varer i tre dager og holdes i lokalene til Lean Lab Norge AS. Simulatoren er lokalisert i Industriparken på Raufoss. Industriparken har et av Norges ledende kompetansesentre innen Lean og Lean-simulering.

Deltakerpris og kursdato oppgis ved forespørsel. Prisen inkluderer materiell, maler og bespisning alle dager og faktureres ved påmelding.

Kontakt

Spørsmål og/eller påmelding vedrørende kurset kan rettes til:

Knut Sandbakken

E-post: knut.sandbakken@sintef.no

Telefon: 918 56 109

Eller gå inn på vår hjemmeside: www.sintef-lean.no



Teknologi for et bedre samfunn