

Webinar

Orden og ryddighet gir økt sikkerhet og redusert sykefravær

6. desember 2024



Foto: Einar Aslaksen

Program

1. Velkommen
2. Erfaringer fra Campus Ås-prosjektet
3. Hvorfor ha orden og ryddighet i prosjekter?
v/Backe Stor-Oslo
4. Ryddig byggeplass - en viktig del av helhetlig
sykefraværsarbeid v/Åsen og Øvrelid Røberg
5. Erfaringer fra Equinor
6. Avslutning – spørsmål & svar



Foto: Einar Aslaksen

INKLUDERENDE ARBEIDSLIV BRANSJEPROGRAM FOR BYGG OG ANLEGG;

WEBINAR: «ORDEN OG RYDDIGHET GIR BEDRE SIKKERHET OG
REDUSERT SYKEFRAVÆR»

DATO: 6. DESEMBER 2024, KL. 0930 - 1100
KNUT AANELAND, PROGRAMLEDER



UTVIKLINGSPROSJEKT

STATSBYGG OG MULTICONSULT
CAMPUS ÅS (2017-2020)

“SIKKERHET I BYGGEFASEN”

Presentasjoner av rapporten:

Statsbygg 10.12.2020/14.01.2021

Multiconsult 10.02.2021/17.02.2021

*Multiconsult, Oppdragslederopplæringen 21.4.21,
02.06.22*



Oktober 2015



September 2016



JUNI 2017



Mai 2018



MASTEROPPGAVER

- 5 studenter tok Masteroppgavene sine innenfor SHA på Campus Ås.
- Innsats tilsvarende ca. 20 forskningsorienterte månedsverk fra studentene, noe som resulterte i tre masteroppgaver. (Institutt for Industriell Økonomi/NMBU)
- Multiconsult fungerte som faglig veileder og mentor i den innledende fasen.

Oppgave 1: «Tryggere byggeplasser gjennom identifisering av prosjekteringstiltak»
(Tufteland og Refsahl)

Oppgave 2: « Prosessen for læring av uønskede hendelser hos entreprenører i byggenæringen»
(Aanrudhaugen og Kjær)

Oppgave 3: «Implementering av Lean – en case-studie av HENT AS» (Ikke referert videre her)
(Alan Moemeni)



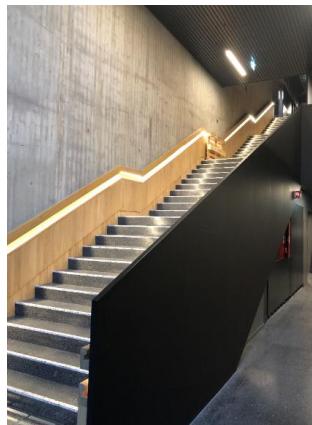
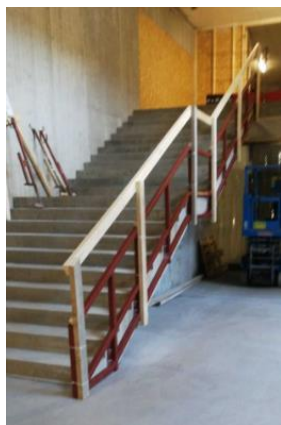
INNSPILL FRA UKENTLIGE SAMORDNINGSMØTER

Innspill ang prosjektering ble gitt av entreprenørene gjennom samordningsmøte SHA.

Innspillene er senere analysert og supplert med tilleggsinformasjon av Statsbygg og Multiconsult i sluttrapporten.

Eksempler:

- Kan det prosjekteres løsninger for å føre frem provisorisk strøm og andre kabler?
- Kan det prosjekteres egne føringsveier for midlertidig brannvarslingssystem?



SLUTTRAPPORT - OBSERVASJONER/ANBEFALINGER

Rapporten beskriver prosessen og angir en rekke observasjoner og anbefalinger, noen til de prosjekterende, noen til byggherren og noen til entreprenørleddet.

- Åpenhet og tillit
- Byggeplasskompetanse i prosjektering
- Systematiske SHA-Konstruksjonsgjennomganger
- **Orden og ryddighet (egen KPI?)**
- Kontroll på endringer
- SHA-Plan – potensial for mer medvirkning fra PROSJ og fra ENTR (x)

RAPPORT

MULTICONSULT/STATSBYGG CAMPUS ÅS

«SHA Pilot Campus Ås»

 OPPDRAGSGIVER
 Multiconsult

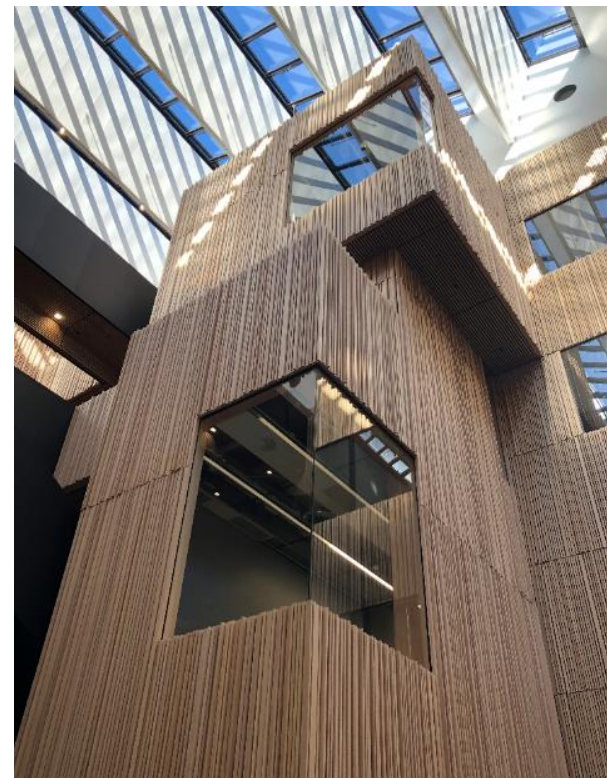
 EMNE
 Sikkerhet i byggefasen

 DATO / REVISJON: 13. OKTOBER 2020 / 1D
 DOKUMENTKODE: 121059-13-SHA-RAP-001


Spørsmål til refleksjon:

«Orden og ryddighet» er en egenskap som det har vært jobbet mye med i «olje&gass».

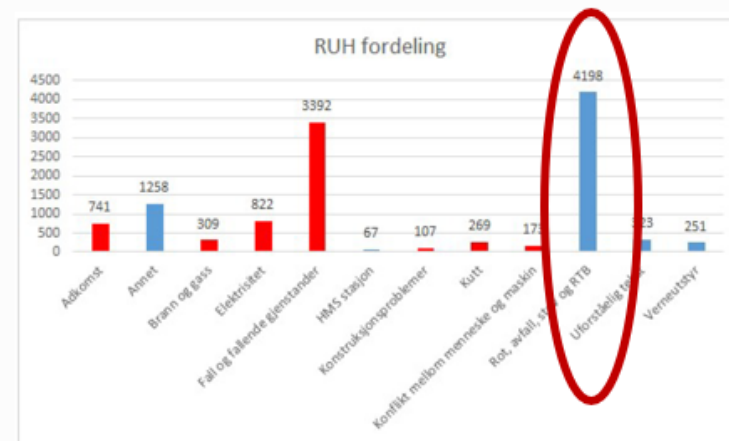
- Hvordan vil vi bedømme betydningen for bygg og anlegg og hvilke faktorer innvirker graden av orden og ryddighet på?



Orden og ryddighet → betydning

Orden og ryddighet. Innvirkning på:

- motivasjon, stolthet av arbeidsplassen
- fare for brann
- rømning
- snublefare
- helse, støv
- tidsbruk, effektivitet



Figur 5: Antall RUH-er skrevet på de forskjellige kategoriene sortert i alfabetisk rekkefølge. Søyer i rødt er rapporter skrevet på kategorier spesielt relevant for prosjekterende

Orden og ryddighet kan være en faktor som bør utredes nærmere, også mht. «uoppmerksomhet»

Manglende orden og ryddighet + uoppmerksomhet → Snublefare og skader?



Manglende orden og ryddighet + uoppmerksomhet → Brannfare ?



Program

1. Velkommen
2. Erfaringer fra Campus Ås-prosjektet
3. Hvorfor ha orden og ryddighet i prosjekter?
4. Ryddig byggeplass - en viktig del av helhetlig sykefraværarbeid
5. Erfaringer fra Equinor
6. Avslutning – spørsmål & svar



Foto: Einar Aslaksen

Nye webinarer

31. januar 2025:

Byggherreveileder kvartsstøv og funn fra vibrasjonsprosjektet

7. mars 2025:

Resultater fra pilotprosjektet «Fremtidens skole i bedrift»

