

# Fagligt fokus

NR. 4 SEPTEMBER

2021

BRANCHEBLAD FOR MURERARBEJDSMANDEN



**Nyuddannede  
murerarbejdsmænd**

SIDE 11

**Opmuring  
fra platform**

SIDE 12

**Indkaldelse til  
generalforsamling**

SIDE 14

## TILLYKKE

# Nyuddannede murerarbejdsmænd!

Fire nye kolleger har taget uddannelsen

TEKST: TOMMY BENDIX PEDERSEN  
FOTO: SØREN DAM

Så blev der endelig, efter de har stået i »lære« i 1½ år, uddannet en lille håndfuld stolte murerarbejdsmænd.

Det blev fejret med en reception på Roskilde Tekniske Skole, hvor den teoretiske undervisning har fundet sted. Der blev holdt taler, overrakt diplomer og uddelt de meget eftertragtede bæltter med murerarbejdsmandslogoet på bæltespændet.

De fire kolleger kan nu kalde sig *uddannede murerarbejdsmænd*. (Der er en femte kollega, der endnu ikke er helt færdig med uddannelsen da ikke alle kurser er taget).

## DEN EKSKLUSIVE KLUB

Jeg kan som formand for verdens største klub for murerarbejdsmænd kun være stolt over de kolleger, der vælger at uddanne sig i faget, for på den måde at bidrage til, at faget også skal bestå i fremtiden.

Nu er der så lige omkring 270 uddannede murerarbejdsmænd i verden. Det er en meget eksklusiv klub for et meget eksklusivt fag.

Hvis du som murerarbejdsmand kunne tænke dig at blive en del af denne utroligt eksklusiv klub, skal du bare se at få skrevet en kontrakt med din mester. ■

### Kontakt for mere information

Tommy Bendix Pedersen  
tommy.pedersen@3f.dk  
27 77 35 56



Tommy Bendix Pedersen, formand for Murerarbejdsmændenes Faglige Klub København, uddeler t-shirts til de nyudlærte.



Der overrækkes diplomer og bæltter.



Reception på Roskilde Tekniske Skole for de fire nyudlærte murerarbejdsmænd.



## MURER & MURERARBEJDSMÆNDENES ARBEJDSMILJØUDVALG

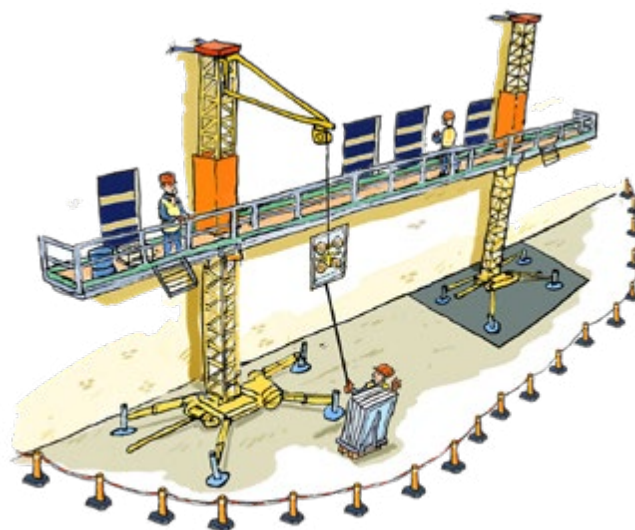
# Arbejdsplatform til opmuring

- Vælg den rigtige platform fra start
- Tjek korrekt opsætning
- Fordel materialer ligeligt på platformen
- Ingen overbelastning
- Sikkerhed frem for alt



### ADGANG

- Der skal være let og sikker adgang til platformen, nederste trin til terræn må max være 50 cm over terræn.
- Hvis man har adgang til platformen fra lade tårn eller andet stillads, skal der være egnet adgangsvej til dette.



### AFSPÆRRING OG RÆKVÆRK

- Ingen personer må opholde sig under platformen, derfor skal der træffes effektive foranstaltninger til sikring af omgivelserne f.eks. ved afspærring.
- Hvis sjakket skal afspærre omkring platformen, skal dette akkorderes.
- Der skal være rækværk (håndliste, knæliste og fodspark) på platformen. Hvis der er mere end 25 cm. mellem platform og bygning skal der også være rækværk indvendig.
- Ved opmuring må der ikke være mere end ca. 10 cm til færdig facade.

### BRUGSANVISNINGEN TIL ARBEJDSPLATFORMEN SKAL BL.A. FORTÆLLE OM:

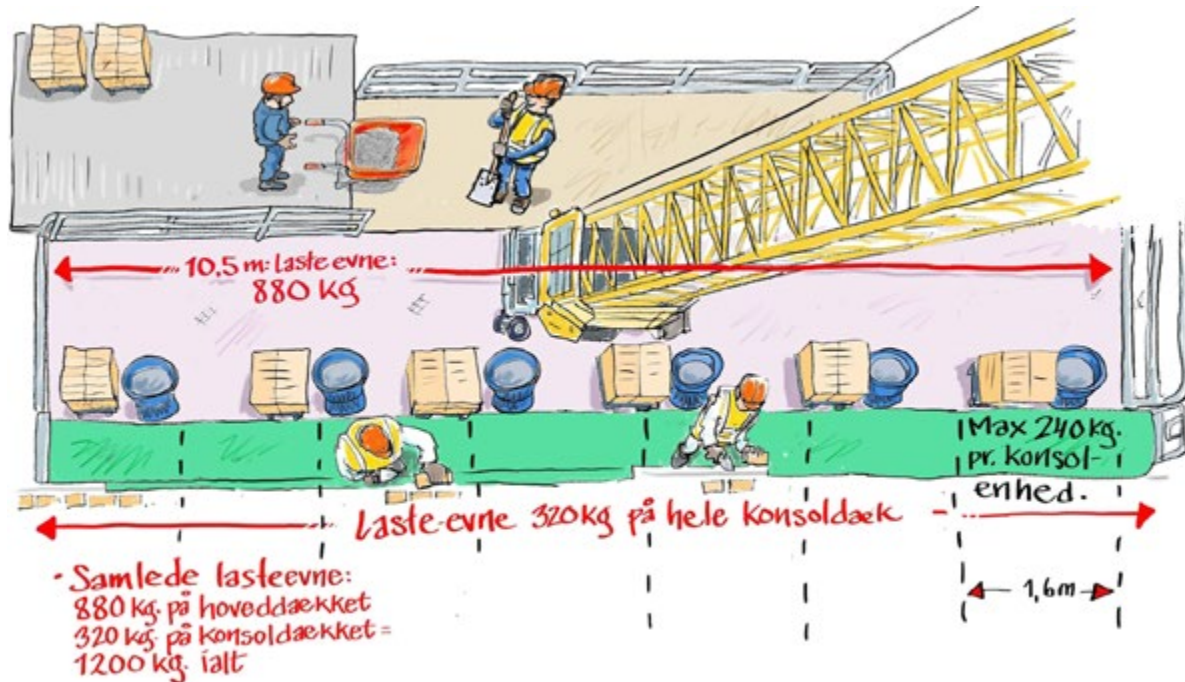
- brug og betjening,
- daglig vedligehold,
- hvordan man nødsænker arbejdsplatformen,
- vægtfordelingen på arbejdsplatformen i form af et belastningsdiagram,
- og andre væsentlige brugsforhold – ikke mindst i forskellige opstillinger.

### DAGLIG INSPEKTION

- Før arbejdsplatformen tages i brug skal der gennemføres en inspektion af platformen. Leverandøren skal levere et inspektionsskema.
- Den daglige inspektion er mesters ansvar.
- Pålægger mester, sjakket at stå for inspektionen, skal det akkorderes.

### HVEM MÅ OPSTILLE ARBEJDSPLATFORMEN

- Kun personer, der er særligt udpegede og har fået en egentlig oplæring samt en særlig instruktion i at opstille, ændre, flytte og nedtage arbejdsplatforme må udføre dette arbejde.
- Opstiller skal have adgang til producentens brugsanvisning
- Arbejdsplatforme opstilles altid efter producentens anvisninger.



## OPMURING FRA OG LÆSNING AF PLATFORM

- Ved opmuring placeres arbejdsplatformen med søjlen væk fra facaden med mindre, andet er aftalt med brugerne.
- Skal man kunne komme bag om masten fx med materialer, kan der bygges ud med konsoller.
- Konsoludtræk/dæk er kun beregnet til personer, og ikke til at placering af materialer. Dette gælder i særlig grad, hvis der bygges rundt om hjørner.
- Stiger, trinskamler eller lignende må ikke anvendes for at hæve arbejdsplatformen.
- Platformen må ikke forlades i højden.
- Lasten på arbejdsplatformen skal være jævnt fordelt over hele arbejdsplatformen og med samme vægt på begge sider af masten, da en skæv vægtfordeling kan få fatale konsekvenser.
- På arbejdsplatformen skal der være monteret belastningsskemaer.

## VINDFØLSOMHED

- Vindbelastningen spiller en stor rolle for sikkerheden når man arbejder fra en arbejdsplatform. Det er altid producent og leverandør, der fastlægger sikkerhedsværdierne for vindpåvirkningen af arbejdsplatformen.
- Tjek altid arbejdsplatformens brugsanvisning i forhold til, hvilke maksimale vindhastigheder, der gælder for brug af netop den arbejdsplatform der anvendes.
- Der må normalt ikke arbejdes på arbejdsplatforme med vindhastigheder over 12,7 m/s for fritstående arbejdsplatforme eller over 15,5 m/s for mastforankrede arbejdsplatforme.
- Det skal være muligt at vurdere vindhastigheden på opstillingsstedet og på arbejdsplatformen når den anvendes. Det kan fx ske ved at anvende en håndholdt vindmåler.



- Hvis arbejdsplatformen anvendes med inddækning, reklamer eller plader på rækværket, skal krav til både maksimal vind hastighed, fastgørelse og opstilling beregnes inden opstilling og brug.
- Arbejde på arbejdsplatformen i tordenvejr er ikke tilladt.

## AFSKÆRMNING AF MASTENS SIDER

- Mastens tilgængelige sider skal være afskærmet, så man undgår at komme i klemme. Det gøres med afskærmninger, som er godkendt til formålet. Højden på afskærmningen skal minimum være 2 m.



## KRAN OG TALJE

- Monteret kran med talje kan minimere tunge manuelle løft. Kran med talje kan monteres på toppen og på siden af masten

## MULIGE AKKORDERINGSEMNER VED ARBEJDE PÅ PLATFORME

### Murersvende

- Hejsetid op/ned
- Ventetid opfyld af materialer
- Ekstra sikkerhedsarbejde f.eks. Rækværk indvendig,
- Gener ved mast(er)
- Oprydning på platform

### Murerarbejdsmænd

- Omtagningfordeling af sten, ved lille platform
- Gener ved mast(er)
- Rengøring dæk/konsoller
- Ventetid/supplerende arbejde
- Lempning af mørtel
- Ekstra sikkerhedsarbejde f.eks. Afspærring omkring platform
- Opstilling/flyt lade tårn/adgangsplattform



## Murerarbejdsmandsuddannelsen

### Modul A obligatorisk på Roskilde Tekniske Skole

MÅL	KURSUS	VARIGHED	DATO	STED
45215	Grundlæggende faglig regning	2	1-11-2021	RTS
45564	Brug af pc på arbejdspladsen	3	3-11-2021	RTS
43749	Byggepladslogistik	2	8-11-2021	RTS
48982	Planlægning i bygge- og anlægsbranchen	3	10-11-2021	RTS
45542	Anvendelse af bygge- og anlægstegninger	2	15-11-2021	RTS
48050	Arbejds miljø 2 i faglærte og ufaglærte job	3	17-11-2021	RTS

### Modul B obligatorisk på Roskilde Tekniske Skole

MÅL	KURSUS	VARIGHED	DATO	STED
49318	Nivellering	5	Kommer senere	RTS
40905	Anvendelse af mørteltyper til murværk og puds	1	Kommer senere	RTS
49345	Opstilling af skorsten- og rygningstillads	4	Kommer senere	RTS

### Enkeltfag kan tilmeldes i hele landet

MÅL	KURSUS	VARIGHED	DATO	STED
44004	Systemstillads - opstilling mv.	15	Op til den enkelte skole	
48671	Teleskoplæsser	5	Op til den enkelte skole	
40540	Arbejdsplatforme - montering	3	Op til den enkelte skole	
40539	Arbejdsplatforme - flytning	2	Op til den enkelte skole	
48919	Vådsumssikring	3	Op til den enkelte skole	
45141	Brandforanstaltninger v. gnistproducerende v.	1	Op til den enkelte skole	
45651	Sikkerhed ved arbejde med kold asfalt/bitumen	1	Op til den enkelte skole	

## Indkaldelse til Generalforsamling for medlemmer af Murerarbejdsmandenes Faglige Klub København

Torsdag den 14. oktober 2021 kl. 17

Den afholdes i BJMF's lokaler på Mølle Allé 26, 2500 Valby i Smedjen.  
Vi starter med spising fra kl. 16.

#### DAGSORDEN

1. Valg af dirigent, protokolførere og stemmeudvalg.
2. Protokol (referat fra sidste GF)
3. Beretning
4. Regnskab og budget
5. Valg af tillidsrepræsentanter.
6. Indkommende forslag
7. Evt.

#### VÆR OPMÆRKSOM PÅ AT

Ethvert forslag der ønskes behandlet på generalforsamlingen, må skriftligt og senest 4 dage forinden dens afholdelse, være tilsendt bestyrelsen. Mail: [tommy.pedersen@3f.dk](mailto:tommy.pedersen@3f.dk)

Mød op og gør en forskel for dit fag og dit arbejdsliv.

Hank op i makkeren og tag ham med, så vi kan få en god snak om hvordan det er at være Murerarbejdsmand i Kbh.

## Landsbranchemøde for murerarbejds mænd

Endelig er det tid til at mødes med murerarbejds mænd fra hele landet.

Den 29. og 30. oktober bliver der afholdt landsbranchemøde for murerarbejds mænd på Rørvig Centret.

I år er emnerne bl.a. Exoskeletter, Arbejds miljø, Uddannelsen og overenskomsten.

Og så skal vi jo ikke glemme det sociale og hyggen med kammeraterne fra de andre landsdele.



#### TILMELDING

Tilmeld dig i BJMF hos Lene Neerup, 88 92 26 85, [lene.neerup@3f.dk](mailto:lene.neerup@3f.dk) og oplys »Landsbranchemøde Murerarbejds mænd: FIU 1999-20-01-36«

FOTO: TOMMY BENDIX PEDERSEN