

# ANLEGGSMASKINEN

Bransjens eget fagblad – fra MEF, så klart!

# UTGIVELSER 2023

64. ÅRGANG

**ANLEGGSMASKINEN** er Norges eldste fagtidsskrift for anleggsbransjen. Anleggsmaskinen kommer ut 10 ganger i året og har over 41 000 lesere, inkludert beslutningstakerne i mer enn 2300 medlemsbedrifter i Maskinentreprenørenes Forbund (MEF).

## REPRESENTERTE BRANSJER:

- Anlegg
- Skog
- Avfall og gjenvinning
- Brønnboring

## LESES AV:

- Entreprenører og ansatte
- Private og offentlige byggherrer
- Leverandører av maskiner og utstyr
- Skoler
- Organisasjoner
- Stortinget
- Regjeringen
- Departementene
- Media

Leserundersøkelse  
april 2022:

91% av våre lesere  
har påvirkning/myndighet  
for innkjøp i sin bedrift  
90% har lest Anleggsmaskinen /  
AM.no de siste to måneder

## ANLEGGSMASKINEN

anleggsmaskinen@mef.no  
www.anleggsmaskinen.no  
www.facebook.com/anleggsmaskinen  
www.youtube.com/anleggsmaskinen

## ANSVARLIG REDAKTØR

Runar F. Daler  
Phone 48 24 64 12  
runar.daler@mef.no

## DESIGN OG LAYOUT

Edda Grafisk AS

## TRYKK

Polinor, www.polinor.no

## Opplag: 7 600

Sendes adressert ut til våre abonnenter!

## UTGIVER

Maskinentreprenørenes Forbund  
Postboks 505 Sentrum, 0105 Oslo  
Fred Olsens gate 3, 0152 Oslo  
Telefon 22 40 29 00

## ANNONSER

A2 Media AS  
www.a2media.no

Camilla Sparby  
mobil: 477 07 338  
camilla@a2media.no

Bjørnulf Lie  
Mobil 971 66 507  
bjornulf@a2media.no



# UTGIVELSER 2023

NR	MATERIELLFRIST	UTGIVELSE
1	20. jan	07. feb
2	10. feb	28. feb
3	10. mar	11. april *
4	09. mai	30. mai
5	16. jun	04. juli
6	04. aug	22. aug
7	01. sept	19. sep
8	29. sept	24. okt *
9	03. nov	21. nov
10	24. nov	12. des *

\*Nr. 3: Fulldistribusjonsutgave, distribueres etter påske

\*Nr. 8: Fulldistribusjonsutgave

\*Nr. 10: Messeutgave Arctic Entrepreneur 2024

## Anleggsmaskinen utgis av MEF

- Organiserer 85% av alle ansatte i anleggsbransjen!
- Over 2300 bedrifter over hele Norge!
- 8 av 10 abonnenter er ledere og mellomledere!
- 50% av skogsdriften i Norge!
- 30% av all håndtering av avfall/gjenvinning i Norge!

## PRISER & FORMATER

FORMAT	PRIS
2/1 side	36 300
1/1 side	21 500
1/2 side	12 500
1/3 side	9 300
1/4 side	7 500
1/8 side	4 600

### SPONSET ARTIKKEL

Én side (helside)	19 000
To sider (dobbeltside)	25 000
Digitalt annonsørinnhold	9 000

### SPECIALPLASSERING

2. omslag 2/1	38 400
2. omslag 1/1	24 200
Side 3	23 500
3. omslag 2/1	37 300
3. omslag 1/1	24 200
Midtoppslag	38 400
Bakside 1/1	27 100

### ANNONSEFORMATER INNENFOR MARG

Størrelse	Mål (liggende)	Mål (stående)
2/1 side	(b) 370 x (h) 260 mm	
1/1 side	(b) 185 x (h) 260 mm	
1/2 side	(b) 185 x (h) 127 mm	(b) 87 x (h) 260 mm
1/3 side	(b) 185 x (h) 87 mm	(b) 58 x (h) 260 mm
1/4 side	(b) 185 x (h) 60 mm	(b) 87 x (h) 127 mm
1/8 side	(b) 87 x (h) 60 mm	(b) 47 x (h) 127 mm

BILAG	PRIS
2 sider løst 10 gram	27 000
4 sider løst 20 gram	30 200
4 sider stift 20 gram	21 300
8 sider løst 40 gram	42 000
8 sider stift 40 gram	33 000

ABONNEMENT	PRIS
1 år - 10 utgaver	600

ANLEGGSMASKINEN.NO	PRIS
Toppbanner PC: 980 x 150px Mobil: 468 x 400px	8 200/mnd
Netboard 1 468x400 px	6 200/mnd
Netboard 2 300x450 px	5 200/mnd
Netboard 3 PC: 980 x 150px Mobil: 468 x 400px	5 200/mnd
Sticky skyskraper: 180 x 500pix	5 200/mnd
Nyhetsbrev: 600 x 160pix	2 900/uke

For utfallende annonser må det legges til 3 mm høyde og 3 mm bredde på satsflate (210 x 297)

Avbestilling må skje senest fire uker før utgivelse. Reklamasjonsretten bortfaller hvis materiellfrist ikke overholdes. Reklamasjoner, rettelsener og stoppordre må gis skriftlig.

Betalingsbetingelser: Netto pr 30 dager.

# ANNONSØRINNHold I ANLEGGSMASKINEN

Synliggjør dine produkter/tjenester ved å være en del av det redaksjonelle innholdet. Med annonsørinnhold får vi til nettopp det!

## FREM GANGSMÅTE:

- Hvis ferdig materiell for en slik type artikkel ikke allerede foreligger blir det gjennomført et intervju med kunden over telefon.
- Ønskede bilder mailes journalisten og legges inn sammen med intervjuet, korrektur blir sendt og godkjent.
- Ferdigstilt fremstår dette som en redaksjonell sak, men merkes i toppen med Annonsørinnhold.

## Eksempel 2/1 side:



**Patronert emulsjon – er det noe for deg?**

**Emulex patronert emulsjon er et giftfritt alternativ. Ingen hodpine, ingen giftige utslipp til ytre miljø. Ti ganger sikrere enn dynamitt mot slag og støt. Helse, miljø og sikkerhet. Alt i én pakke.**

**ANNONSE**

Vi vet også at en patronert emulsjon som får juling i salva – som trykk fra nabohull og fra salva selv – reagerer ved å begynne å krystallisere. Vi sier den "stresser". Tettstøtet går opp, følsomheten ned og sprengstoffet blir mindre følsomt for slag/støt. Noen ganger momentant, andre ganger over litt tid.

Det er sprengstoff og tennmidler vi håndterer hver eneste dag – med eller uten dynamitt. Det må vi aldri miste fokus på.

**SPRENNINGSTEKNIKK**  
Dynamitt har ca. fem prosent høyere energi enn Emulex. Vi anbefaler å gå opp 5 mm når du konverterer fra dynamitt, når dette brukes som hovedsprengstoff i salva. Da vil du beholde samme energi som dynamitt. Noen brukere går ned igjen, og bruker samme diameter som dynamitt med samme resultat. Da ligger det jo an til besparelser, siden Emulex veier noe mindre pr lademeter.

Emulex er et svært godt alternativ til dynamitt som booster på salver der det benyttes bulk-sprengstoff. Gjærne sammen med elektroniske tenner (E\*Star), men selvfølgelig også med elektriske tenner (Shockstar) eller ikke-elektriske (Shockstar) tennmidler.

**FØRDELER MED EMULEX**

- Holder fargen, usansett lagring.
- Helt rund.
- Samme konsistens både i kulde og varme.
- Giftrig. Arbeid uten hansker eller med alle hansker går fint.
- Mer noe bedre enn dynamitt i små diametere, da Emulex holder detonasjonshøyden.
- Ingen papirpatroner, 100 prosent vænnebestandig plast.
- Ingen giftige utslipp til miljøet.

**«Å bore, grave eller pigge i emulsjon er ikke sikkert. Men når uhellet er ute, så kan operatøren være sikker på at han jobber med den beste sikkerhetsmargin på markedet. Det sikrer liv og helse.»**

**ULEMNER MED EMULEX**

- Romvekketheten er litt lavere enn for dynamitt. Den synker derfor litt saktere i vannfylte og trange borehull.
- Patronert emulsjon skal brukes med større nøyaktighet enn dynamitt. Pass på at tenneren sitter riktig og at patronen har god kontakt i ladestøylen. Men er ikke større nøyaktighet akkurat det vi ønsker?
- Vi har gjennom praktisk bruk sett at patronert emulsjon ikke kan stabiles like høyt som dynamitt. Spesielt i vannfylte borehull. Der du kan stable dynamitt til 5-6 meter, bør du nok ikke gå over 4-5 meter med Emulex før du begynner to tennere.

**PRAKTISK BRUK MED EMULEX**  
Vurderer du overgang fra dynamitt til patronert emulsjon? I så fall er det viktig at du ikke bare sammenligner database, men prøver produktene ute i praktisk bruk. Du må lære deg produktet å kjenne. Det tar litt tid. Etterpå kan du stille deg spørsmål: Kan dette sprengstoffet gjøre jobben for meg. ANNONSØRINNHold sikkerhet, kvalitet og pris?

Bergsprengere over hele verden har konvertert. Ut med dynamitt, inn med sikrere og lettånderlig patronert emulsjon. Til glede for både helse og miljø. Klarer vi dette i Norge og Skandinavia også? Vi er godt i gang. Mange har allerede prøvd Emulex 2 Plus – og konvertert. Er det din tur nå?

**Emulex 2 plus**  **AUSTIN POWDER**



## PRISER & FORMATER

1/1 side 19 000,- Inkluderer publisering både på print og digitalt.

2/1 side 29 000,- Inkluderer publisering både på print og digitalt.

(Prisen forutsetter ferdig tekst og foto. Kostnader for produksjon av dette kommer i tillegg)

For et tillegg på 5 000kr skriver og produserer vi artikkelen for deg

## DIGITALT ANNONSØRINNHold

Nå kan du fortelle ditt budskap gjennom en heldigital annonseartikkel.

Artikkelen ligger på en fast plass med god synlighet, høyt oppe på forsiden av AM.no.

Artikkelen ligger fast på denne plassen i én måned, og er deretter tilgjengelig gjennom søk.

Pris kr 9000 pr artikkel.

Prisen inkluderer deling fra Anleggsmaskinens side på Facebook på ønsket dato.