

## Målgrupper

Energiteknikk er fagbladet for energibransjen, og henvender seg for øvrig til fagfolk og andre med interesse for energi- og elektroteknikk innen industri, bygg, leverandører, konsulentvirksomhet, myndigheter, forskning og undervisning.

## Abonnement

Et årsabonnement på Energiteknikk omfatter sju utgaver av bladet pluss bilag, fri tilgang til alle nyhetssakene i nettavisen **energiteknikk.net** og nyhetsbrev to ganger i uken.

Det er i hovedsak to abonnementsstyper: Bedriftsabonnement er beregnet på flere lesere/distribusjon av bladet, mens personabonnement er adressert til navngitte medarbeidere.

Bedriftsabonnement: kr. 1200 (inkl. digitalabonnement til navngitt medarbeider).  
 Personabonnement komplett (papiirutgavene): kr. 900.  
 Personabonnement digital: kr. 780.  
 Det er ikke mva på abonnemeter.

Andre abonnementsstyper, se **energiteknikk.net**. Bedrifter kan inngå gunstige årsavtaler som omfatter digitale abonnemeter til alle ansatte, samt et visst antall komplette abonnemeter.

## Medieplan 2020

Nr.	Matr.frist	Utgiv.dato	Temasider
1	23.1	4.2	• Drift/vedlikehold/utbygging nett
2	20.2	2.3	• Drift/vedlikehold/utbygging kraftverk (Produksjonsteknisk Konferanse 2020 og Småkraftdagene 2020)
3	23.4	5.5	• Drift/vedlikehold/utbygging nett
4	28.5	9.6	• Drift/vedlikehold/utbygging kraftverk
5	3.9	15.9	• Småkraft
6	15.10	27.10	• Drift/vedlikehold/utbygging kraftverk • Metoder i nettvirksomheten (REN Teknisk Konferanse 2020)
7	19.11	1.12	• Drift/vedlikehold/utbygging nett (Nettkonferansen 2020)

## Tekniske data

Bladformat:	A4
Ferdiggjøring:	Stiftet
Satsflate:	175 x 252 mm
Utfallende trykk:	Ja
Antall spalter:	4
Papirkvalitet omslag:	170 gr. Profi gloss
Spaltebredde:	40 mm
Papirkvalitet innmat:	100 gr. Profi Silk
Trykk:	Merkur Grafisk AS

Energiteknikk er et energiteknisk fagblad som på et fritt redaksjonelt grunnlag skal informere og reise debatt om det som skjer innen produksjon og distribusjon av elektrisitet.

Småkraft, vindkraft og annen ny fornybar energi er prioriterte stoffområder for bladet.

Det er også smarte nett og kraft-IKT.

Energiteknikk, det tidligere Elektro, ble etablert i 1888 og er et av landets eldste fagblader.

Bladet blir gitt ut av ElektroMedia AS på vegne av Norsk Elektroteknisk Forening (NEF).

Selskapet står også bak utgivelsen av nettavisen **energiteknikk.net** med daglige nyheter, samt et nyhetsbrev som blir sendt ut til ca. 5000 brukere to dager i uken.



## Annonsepriser 2020

Format	4 farger	Bredde x høyde
1/1 side	kr. 17 850	210 x 297 mm
1/2 side	kr. 11 500	175 x 124 mm
		85 x 252 mm
		210 x 149 mm
		105 x 297 mm
1/3 side	kr. 8 300	175 x 85 mm
		210 x 110 mm
1/4 side	kr. 7 100	85 x 124 mm
		175 x 60 mm
<b>Spesialplassering</b>		
Bakside	kr. 23 500	210 x 247 mm
Omslagside	kr. 21 000	210 x 297 mm
Dobbeltside	kr. 28 900	420 x 297 mm

### Rabatter for flere innrykk.

Minst tre utgaver/innrykk bestilt samtidig: 10 % rabatt  
 Minst fire utgaver/innrykk bestilt samtidig: 15 % rabatt  
 Samtlige sju utgaver/innrykk bestilt samtidig: 20 % rabatt  
 Ta kontakt for priser på andre formater, innlegg og kreative løsninger.

ElektroMedia driver også nettavisen **energiteknikk.net** med daglige nyheter og sender ut et nyhetsbrev annen hver uke. For annonsering på nettet, ta kontakt med annonseansvarlig Arne Aardalsbakke.

For øvrig er alle priser å forstå som nettopriser, og det gis ikke ytterligere rabatt. Prisene er eksklusive merverdiavgift. Reklamasjonsretten bortfaller hvis materiellfrist ikke overholdes. Reklamasjoner, rettelser og stoppordre må gis skriftlig. Annullasjonsfrist = materiellfrist. Annonnene blir fakturert straks etter utgivelse, med 15 dagers betalingsfrist.  
 Bilagspriser: be om tilbud  
 Distribusjon: Helt hjem Mediepost (avisbudlevering) og Posten (maks to dager levering)