

## 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 seks utgaver av bladet pluss bilag. Det gir fri tilgang til **energiteknikk.net** med alle daglige nyhetssakene og digitalutgavene av bladet, samt nyhetsbrev flere ganger i uken.

- **Komplett abonnement**  
(m/papirutgaven og digital tilgang for én bruker) - kr. 1800
- **Digitalt abonnement** - kr. 1600
- **Komplett privatabonnement** - kr. 1200
- **Digitalt privatabonnement** - kr. 1050

Det gis 20 % - og opp til 40 % - rabatt ved bestilling av flere abonnemeter. Privatabonnement er beregnet på personer som ikke får betalt abonnement av arbeidsgiver. Det er ikke mva på abonnement. Abonnement kan bestilles på **energiteknikk.net**, på e-post til **kundeservice@art-as.no** eller på tlf. **63 87 26 00**.

## Medieplan 2023

Nr.	Matr.frist	Utgiv.dato	Temasider
1	28.2	7.3	• Drift/vedlikehold/utbygging av kraftverk (Produksjonsteknisk Konferanse 2023)
2	20.4	2.5	• Drift/vedlikehold/utbygging av nett
3	1.6	13.6	• Drift/vedlikehold/utbygging av kraftverk
4	31.8	12.9	• Småkraft
5	5.10	17.10	• Drift/vedlikehold/utbygging av nett • Fjernvarme
6	16.11	28.11	• Drift/vedlikehold/utbygging av kraftverk • Bilag REN Nettverksuken 2023 Nettkonferansen 2023

## 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, kraft-IKT og fjernvarme.

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

Bladet eies og blir gitt ut av ElektroMedia AS. Det er medlemsblad for Norsk Elektroteknisk Forening.

ElektroMedia står også bak utgivelsen av nettavisen **energiteknikk.net** med daglige nyheter, samt et nyhetsbrev som blir sendt ut til ca. 7000 brukere flere ganger i uken.



## Annonsepriser 2023

Format	4 farger	Bredde x høyde
1/1 side	kr. 18 500	210 x 297 mm
1/2 side	kr. 11 900	175 x 124 mm
høy		85 x 252 mm
utfallende		210 x 149 mm
høy og utf.		105 x 297 mm
1/3 side	kr. 8 700	175 x 85 mm
utfallende		210 x 110 mm
1/4 side	kr. 7 500	85 x 124 mm
liggende		175 x 60 mm
<b>Spesialplassering</b>		
Bakside	kr. 23 800	210 x 247 mm
Omslagside	kr. 21 500	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 seks 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 tre ganger i uken. 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. Annonsene blir fakturert straks etter utgivelse, med 15 dagers betalingsfrist.  
 Bilagspriser: be om tilbud  
 Distribusjon: Helthjem Mediepost (avisbudlevering) og Posten (maks to dager levering)