

FIE – i fas med industrin



FIE – i fas med industrin



- Ansvar för företagets verksamhet flyttades till företagsledningen.
- Uppdraget "elinstallatör för regielefterlevnad" innebär att svara för företagets registrering och att elinstallationsverksamheten uppfyller gällande regler.
- Möjlighet till flera företagsanknytningar.



Föreningen för Industriell Elteknik

VI FÖR INDUSTRIENS TALAN

FIE, Föreningen för industriell elteknik, bildades 1960 för att verka för samarbete mellan företag och eltekniker som direkt eller indirekt är aktiva inom den industriella eltekniken med elkraftteknik och tillämpad elektronik.

Med vår långa erfarenhet jobbar vi för att främja både den tekniska utvecklingen i fråga om elenergens utnyttjande inom industrianläggningar och utvecklingen kring elsäkerhetsfrågor.

FIE verkar inom flera olika tekniska kommittéer för energi och elkvalitet, där vi för industrins talan och påverkar strukturella frågor om standardisering, föreskrifter och regler om elinstallation och maskiners elutrustning.

FIE bidrar med kompetens till framtagande av handböcker baserade på gällande IEC-standard, sprider kunskap om utvecklingen inom den industriella eltekniken genom en årlig konferens, deltar i utredningsarbete, samordnar uppgifter av gemensamt intresse, förmedlar kontakter med svenska och utländska organisationer, institutioner och företag samt tillvaratar våra medlemmars intressen genom framställningar till myndigheter, remissvar och rådgivning.

I FIE kan såväl företag som enskilda eltekniker vara medlemmar. Välkommen till oss!

AGENDA 2030

Vi ställer oss bakom FN:s globala mål för en hållbar framtid, och arbetar särskilt med målen om hållbarhet inom energi, industri, städer och samhällen samt konsumtion och produktion.



GLOBALA MÅLEN
för hållbar utveckling

7 HÅLLBAR ENERGI
FÖR ALLA



9 HÅLLBAR INDUSTRI,
INNOVATIONER OCH
INFRASTRUKTUR



11 HÅLLBARA STÄDER
OCH SAMHÄLLEN



12 HÅLLBAR
KONSUMTION OCH
PRODUKTION



MPEL
Konsult

Din partner för
Spännande projekt • En elsäker arbetsmiljö
Hållbara elanläggningar

www.mpelkonsult.se



DEN ÅRLIGA FIE-KOMPETENSDAGEN

Varje år anordnar FIE en kompetensdag, där våra medlemmar kan nätverka, lyssna på föreläsare och experter inom aktuella områden och framföra sina tankar och frågor.



På 2023 års kompetensdag deltog bland annat företrädare för Svenska kraftnät, Elsäkerhetsverket och Installatörsföretagen, och ett av ämnena som diskuterades var hur energiförsörjningen i Sverige ska räcka till.



VI FÖRDELAR ENERGI TILL SVENSK INDUSTRI

Switchgear AB är din flexibla ställverksleverantör av låg- och mellanspänningsställen, såväl som containerställen, bearbetade koppardetaljer, MSP truckar och mycket annat. Vi har lösningar för olika behov och kan säkerställa kontinuitet och trygghet. I våra åtaganden ingår allt från teknik, konstruktion, tillverkning, dokumentation, provning, installation och driftsättning.

Vi finns alltid nära tillhands för att bistå er med lösningar!



Switchgear AB
AEG Ställverk

www.switchgear.se

Telefon: 026 54 15 50
E-post: info@switchgear.se

BLI MEDLEM

FIE vill att du ska lyckas med dina eluppdrag. Därför stödjer vi våra medlemmar genom konstant arbete inom området. Såväl företag som enskilda eltekniker är välkomna som medlemmar.

Som medlem i FIE kan du dra nytta av vårt omfattande nätverk inom elbranschens olika industrier, organisationer och myndigheter. Vårt mål är att branschens olika aktörer ska hjälpas åt att hitta lösningar på problem och frågor – det vinner vi alla på.

Medlemmarna hjälps åt att verka för sammanhållning och samarbete mellan medlemmarna, vidga och fördjupa kollegors kunnande och stärka yrkets ställning i samhället.

Som medlem får du komma på vår årliga kompetensdag till reducerat pris, och du får också tidningarna Elinstallatören och ENERGI.

Välkommen!

**ANMÄL DIG SOM MEDLEM VIA
QR-KODEN NEDAN ELLER PÅ FIE.SE**



Föreningen för Industriell Elteknik

POSTADRESS:

Sörbygatan 51, 802 55 Gävle

LARS SKOGLUND, ORDFÖRANDE

026-426 43 37

INFO@FIE.SE

WWW.FIE.SE

