


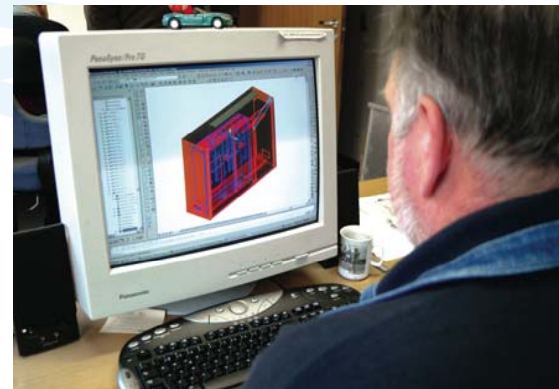


Velkommen til





Bak vår enkle fasade
ligger det mye kompetanse,
fagkunnskap
og nøyaktighet...





Vi ønsker å påvirke utviklingen

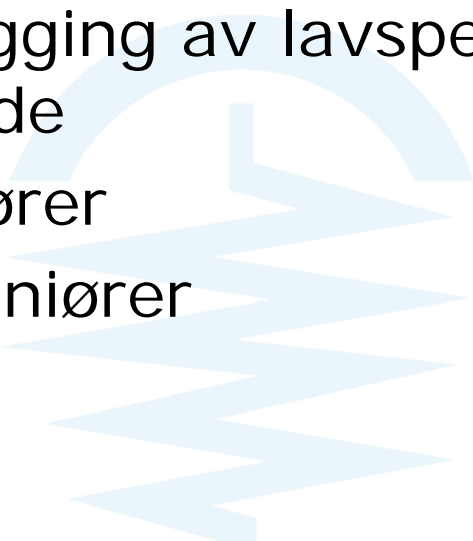


... for en bedre el-sikkerhet



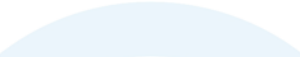


Målgruppe

- Firmaer med bygging av lavspenningstavler som forretningsområde
 - Utstysleverandører
 - Rådgivende ingeniører
 - Brukere
 - Myndigheter
 - Testlaboratorium, forskning og utdanning
 - Interesseorganisasjoner
- 



Foreningen har som formål å...




- Være den ledende og samlende bransjeorganisasjon for produsenter, leverandører, rådgivere og andre aktører innen prosjektering, bygging og bruk av lavspenningstavler

- Arbeide for en enhetlig praksis med hensyn til forståelse av myndighetskrav og gjeldende normer
- Aktivt påvirke utviklingen innen elbransjen



Foreningen har som formål å...



- være medlemmenes fellesorgan for prinsipielle faglige avklaringer mot myndigheter og bransjeorgan

- gjennom økt kompetanse påvirke til økt kvalitet og bedre elsikkerhet



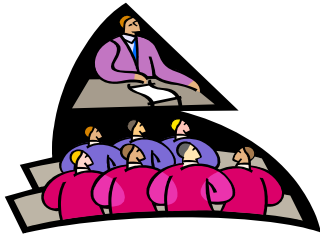
Verdier

Tavleforeningen samler bransjen og opptrer som en uhildet, seriøs og kontaktskapende instans som har resurspersoner med faglig kompetanse og stor kontaktflate.

En samarbeidspartner å stole på !



Virksomhet



 Tavleforum

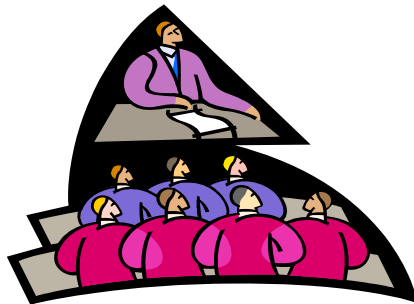
 Kurs

 Tavleskolen

 Informasjon



Tavleforum



3 faglige møter pr. år for medlemmer og andre med interesse og behov for kompetanse, informasjon og veiledning i tavlerelaterte spørsmål.

Kurs



Behovsrettet kurstilbud for de som beskriver, prosjekterer, monterer, installerer eller på annen måte har behov for kompetanse innen tavleteknikk, forskrifter og gjeldende normer



Tavleskolen



Moduloppbygget kursprogram for montører og lærlinger.
Kursprogrammet dekker også det teoretiske pensum i læreplanen for Tavlemontørfaget.
Kursene holdes lokalt hos medlemsbedriften.



Informasjon



Skriftlig "medlemsinfo" pr. post eller E-post inneholdende

- Referat fra Tavleforum
- Fagartikler
- Annen aktuell bransjeinformasjon



Aktiv hjemmeside for nyttig informasjon, faglig råd og diskusjon.





Utbytte for medlemmene

- Tilgang til nyttig informasjon
- Økt faglig kompetanse og trygghet
- Gode praktiske metoder og løsninger
- Ekstern kontaktflate
- Personlig utvikling
- Mulighet til bidra til forbedringer i bransjen og nytenking.

Tavlemontørfaget

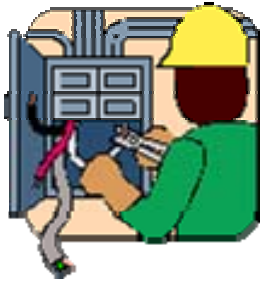
Tavlemontørfaget er på linje med andre elektrofag lagt inn under lærlingeordningen.

For mer info:

- www.utdanningsdirektoratet.no
- Opplæringskontorene i fylket



Kort beskrivelse:



Bygging av tavler og apparatskap til fordeling av strøm har vært viktige oppgaver siden elektrisk energi ble tatt i bruk i Norge. Tavlemontørfaget er et meget omfangsrikt fag med arbeidsoppgaver innen mekaniske, elektriske og automatiserte områder. Elektriske anlegg blir mer og mer automatiserte og har større og større kompleksitet. Anleggets senter og "hjerne" ligger normalt i fordelingskap og apparatskap som monteres og kontrolleres av tavlemontøren. Tavlemontøren har et stort arbeidsområde og faget har stor betydning i dagens automatiserte og konkurransemessige samfunn. Elektriske fordelingstavler og apparatskap brukes i elektrisitetsverkene, i industri-installasjoner og i maritime installasjoner. Bygging av tavler og apparatskap for energifordeling og styringsformål innebærer å bygge og sammenstille moduler og/eller komponenter til større enheter, samt forarbeid til eller tilpassing og montering av detaljer. En tavlemontør må også kunne tilvirke detaljer mekanisk. Arbeidet innebærer en del feilsøking og feilretting. Utvidelser og omgjøringer av tavler og feilsøking foregår ofte på driftsstedet, mens produksjon av tavler kan foregå i fabrikk, på verksteder eller på anleggssteder. Fagarbeideren må ha gode kunnskaper om materialer og ha ferdigheter i bruk av verktøy og måleinstrumenter. Systemforståelse er nødvendig for å kunne teste tavlens funksjoner og arbeidet krever stor grad av nøyaktighet.

Tavlemontørfaget ble lagt inn under lærlingordningen 01.10.1973.

Bli medlem i



Postboks 73
1325 Lysaker
Tlf. 67 52 60 14
Fax 67 52 60 11

post@tavleforeningen.no
www.tavleforeningen.no

Sekretariat:  Tekniske Foreningers
Servicekontor as



Dette er tavleforeningen

