

ekomnett alene og som deltaker i gruppe, i tråd med etiske krav og gjeldende regelverk

- kan utføre arbeidet etter kundens spesifikasjoner, leverandørers og spesialisters behov og krav
- kan bygge relasjoner med fagfeller innen ekom og på tvers av fag, samt eksterne målgrupper som leverandører og spesialister for erfaringsutveksling og drøfting av løsninger
- kan utveksle kunnskap og erfaring med andre med bakgrunn innen ekom og delta i diskusjoner om utvikling av nye løsninger, effektivt vedlikehold og god praksis
- kan bidra til å utvikle en sunn bedriftskultur basert på de verdier som samfunnet ønsker og som vil gi bedriften et godt omdømme
- kan utøve faglig ledelse

---

## Vi ønsker innspill

Du vil nå få presentert noen spørsmål til studieplanen. I tillegg vil du ha anledning til å komme med utfyllende kommentar i kommentarfeltet under hvert spørsmål. Innspillene vil tas med i det videre arbeidet med revidering av planen.

Før spørsmålene blir presentert ber vi deg fylle ut informasjon om deg som svarer.

### 1. Høringsinstans: Hvem sender du inn på vegne av? \*

- En organisasjon/ institusjon
- Gruppe
- Lærer/ underviser/ skoleansatt
- Meg selv
- Annet

---

Avsender: Privatperson

### 2. Navn og tittel \*

Anders Årdalsbakke, faglærer elkraft og automatisering

## Spørsmål

3. Er Automatisering et godt navn?

Ja

Nei

4. Kommentar

5. Gjenspeiler planen kompetansebehovet til næringslivet generelt?

Ja

Nei

6. Gjenspeiler planen kompetansebehovet til næringslivet, spesielt med tanke på implementering av EKOM?

Ja

Nei

7. Kommentar

8. Er planen tilstrekkelig fremtidsrettet?

Ja

Nei

9. Er planen tilstrekkelig fremtidsrettet, spesielt med tanke på industri 4.0?

Ja

Nei

10. Er planen tilstrekkelig fremtidsrettet, spesielt med tanke på byggautomatisering ?

Ja

Nei

11. Er planen tilstrekkelig fremtidsrettet, spesielt med tanke på fagets rolle i energibesparelsesmuligheter?

Ja

Nei

12. Kommentar

13. Er navnet Energitekniske styringssystemer et godt navn på emnet?

Ja

Nei

14. Gjenspeiler navnet Energitekniske styringssystemer innholdet i emnet?

Ja

Nei

15. Kommentar

16. Er navnet Reguleringsstekniske systemer et godt navn på emnet?

Ja

Nei

17. Gjenspeiler navnet Reguleringsstekniske systemer innholdet i emnet?

Ja

Nei

18. Kommentar

19. Gir planen nok rom for programmering?

Ja

Nei

## 20. Kommentar

## 21. Gir planen nok rom for systemforståelse i reguleringstekniske systemer?

 Ja Nei

## 22. Kommentar

## 23. Er det god sammenheng mellom overordnet læringsutbyttebeskrivelser og planen?

 Ja Nei

## 24. Kommentar

## 25. Andre kommentarer