

Dato	Beskrivelse	Hvem	Timer
16.12.2018	Internettsøk/orientering	GU	4
04.01.2019	Beskrivelse av HAN-porten/organisering	GU	9
05.01.2019	Utkast problemstilling	GU	4
06.01.2019	Internettsøk/ orientering, preliminær liste over leverandører innen AMS	MK	11
06.01.2019	Arbeid med problemstilling	GU	5
07.01.2019	Møte med oppdragsgiver (inkl. reise)	MK	11
07.01.2019	Møte med oppdragsgiver (inkl. reise)	GU	7
08.01.2019	Kladd e-post til leverandører, videre arbeid på prosjektplan	MK	6
08.01.2019	Referat fra møte 7. januar, problemstilling	GU	4
09.01.2019	Utsending av spørsmål til leverandører	MK	6
12.01.2019	Litteraturlesing	MK	5
13.01.2019	Litteraturlesing, svar fra leverandører	MK	8
13.01.2019	Problemstilling, utsending eposter, prosjektplan	GU	10
14.01.2019	Møte veileder, prosjektplan	GU	6
14.01.2019	Møte faglærer, referat, eposter, sjekk av plan	MK	7
15.01.2019	Sjekk og innspill til prosjektplan. Lesing om smartgrids	MK	6
15.01.2019	Eposter, lesing smarthus, prosjektplan	GU	5
16.01.2019	Eposter, purring på leverandører, start smartgrid teoridel	MK	6
16.01.2019	Forelesninger/foiler oppstartsamling, smarthus	GU	5
17.01.2019	Smartgrids teori	MK	6
17.01.2019	Smarthus teori	GU	5
18.01.2019	Smartgrids teori	MK	6
19.01.2019	Svar leverandører, orientering produkter og marked	MK	11
20.01.2019	Svar leverandører, lesing om smartgrids	MK	6
20.01.2019	Nettsøk, smarthus	GU	6
21.01.2019	Smarthus, epost	GU	5
22.01.2019	Strømpriser	GU	7
22.01.2019	Forberedelse møte med Eidsiva, e-poster med leverandører	MK	4
23.01.2019	Møte med Eidsiva, oppsummering av svar fra leverandører, forslag mulige beregningsoppgaver	MK	10
23.01.2019	Møte med Eidsiva, strømpriser	GU	8
24.01.2019	Layout	GU	5
25.01.2019	Epost til Fjordkraft, litteraturstudie (Høring etc)	GU	5
25.01.2019	Lesing av NVE-høring effekttariff	MK	7
26.01.2019	Lesing planbok samtidighetsfaktor	GU	5
27.01.2019	Teori: Samlagring, samtidighetsfaktor	GU	6
27.01.2019	Planbok, purring på leverandører	MK	5
28.01.2019	Skriving på kapittel 3	MK	8
28.01.2019	Epost LOS, Ringerike-kraft, NVE, prosjektplan, problemstilling, planbok	GU	10
29.01.2019	Skriving på kapittel 3, sammenstille oversikt over leverandører	MK	9
30.01.2019	Skriving kapittel 3	MK	7
31.01.2019	E-poster, fortsettelse på kapittel 3	MK	7
31.01.2019	E-poster, strømpriser	GU	6
01.02.2019	Strømpriser, prosjektavtale	GU	7
02.02.2019	Internettsøk, Vil kunder ønske utstyr til HAN?	GU	5
03.02.2019	Internettsøk, smarthus	GU	4
01.02.2019	E-poster, fortsettelse på kapittel 3	MK	8
04.02.2019	Utkast til kapittel 3 ferdig	MK	8
05.02.2019	Smarthus, effekter/tariffer, useload	GU	5
06.02.2019	Useload	GU	6
05.02.2019	Planbok, boliganlegg	MK	7
06.02.2019	Boliganlegg	MK	7
07.02.2019	Lesing boliganlegg	MK	4

08.02.2019	Boliganlegg	MK	6
09.02.2019	Bolig, forbruksdata, planbok	MK	11
10.02.2019	Bolig, forbruksdata, planbok	MK	9
12.02.2019	Undersøkelse, e-post, effekttariffhøring	GU	7
13.02.2019	Eposter, sluttbrukertiltak, oversette prosjektplan	GU	8
14.02.2019	Eposter, litteraturstudie	GU	4
16.02.2019	Sluttbrukertiltak	GU	6
17.02.2019	Planbok, epost	GU	6
18.02.2019	Planbok, e-post	MK	6
19.02.2019	Møte med veileder og forberedelse, oppsummering av undersøkelser, videre lesing	MK	8
19.02.2019	Møte med veileder, epost, undersøkelse	GU	7
20.02.2019	Renskriving på kap. 3, e-post	MK	9
20.02.2019	Epost, sluttbrukertiltak, planbok	GU	10
21.02.2019	Telefonintervju Eidsiva Marked, ferdigstilling undersøkelse	MK	10
22.02.2019	Planlegging videre løp, e-post	MK	6
23.02.2019	Lesing NVE-rapport, elbil-utvikling og nettkapasitet	MK	7
23.02.2019	Lesing planbok	GU	4
25.02.2019	Undersøkelser mulige case	GU	4
25.02.2019	Undersøkelser mulige case	MK	7
26.02.2019	Lesing NVE-rapport ang reduksjon av effektopper	MK	7
27.02.2019	Lesing NVE-rapport, epost	GU	4
28.02.2019	Lesing NVE-rapporter, skypemøte, leveringskvalitet	GU	10
01.03.2019	NVE-rapport, Leveringskvalitet	GU	7
27.02.2019	Lesing NVE-rapport	MK	5
28.02.2019	Møte med Eidsiva, lastflytting	MK	8
01.03.2019	Lastflytting	MK	6
02.03.2019	Lesing leveringskvalitet	GU	4
04.03.2019	Lesing leveringskvalitet	GU	4
05.03.2019	Leveringskvalitet	GU	10
06.03.2019	Møte med Eidsiva ang casesimuleringer	MK	5
07.03.2019	Lesing grunnlag for case	GU	6
09.03.2019	Lesing/skriving grunnlag for case	GU	8
10.03.2019	Lesing planbok	GU	6
07.03.2019	Lastflytting	MK	6
11.03.2019	Lastflytting	MK	7
12.03.2019	Grunnlag case	GU	5
14.03.2019	Grunnlag case	GU	4
15.03.2019	Grunnlag case	GU	6
17.03.2019	Epost, velander	GU	5
17.03.2019	Skriving lastflytting	MK	11
18.03.2019	Energi- og effektforbruk elbiler	GU	5
19.03.2019	Case'er, beregninger, telefon (Tor Arne)	GU	8
19.03.2019	Forberedelser møte med Eidsiva	MK	6
20.03.2019	Møte med Eidsiva	MK	10
20.03.2019	Møte med Eidsiva	GU	9
21.03.2019	Reinskriving case/beregninger	GU	11
22.03.2019	Lastflytting eksempel	MK	5
22.03.2019	Reinskriving case/beregninger	GU	3
23.03.2019	Lastflytting eksempel	MK	10
23.03.2019	Reinskriving case/beregninger	GU	4
24.03.2019	Oversikt over produkter/leverandører	MK	6
24.03.2019	Reinskriving case/beregninger, metode	GU	5
25.03.2019	Sjekk av beregninger	MK	4

26.03.2019	Oversikt over produkter/leverandører, metodekapittel	MK	6
28.03.2019	Mail til Simonsen	GU	3
29.03.2019	Diverse reinskiving	MK	5
29.03.2019	Metode/NETBAS/epost til Simonsen/Folkestad	GU	5
30.03.2019	Diverse reinskiving	MK	5
30.03.2019	Metode, undersøkelse	GU	6
31.03.2019	Oppdatering problemstilling, undersøkelse	GU	6
31.03.2019	Vedlegg	MK	7
02.04.2019	Undersøkelse, diskusjonskapittel	GU	7
03.04.2019	Undersøkelse, diskusjonskapittel	GU	9
04.04.2019	Diskusjonskapittel, konklusjon, introduksjon	GU	10
07.04.2019	Gjennomgang HAN-teori, renskiving, referanser figurer og tabeller, innledning teori-del	MK	11
07.04.2019	Diskusjonskapittel	GU	8
08.04.2019	Gjennomgang, mailer	MK	4
08.04.2019	Innledning	GU	5
09.04.2019	Innledning, møte med Eidsiva	GU	5
09.04.2019	Møte med Eidsiva ang kostnadsestimer, skiving på kap. 4	MK	9
10.04.2019	Lesing av andre oppgaver, innledning	GU	4
10.04.2019	Kostnadsestimer, e-post	MK	4
16.04.2019	Innledning, metode, problemstilling	GU	5
17.04.2019	Innledning	GU	4
19.04.2019	Vedlegg (kostnadskalkulasjoner ulike case/ scenarier)	MK	8
22.04.2019	Problemstilling, metode	GU	5
25.04.2019	Møte med veileder, formatering oppgave, gjennomlesing	MK	8
25.04.2019	Møte med veileder, innledning, forord	GU	8
26.04.2019	Nummering av ligninger, formatering, gjennomlesning	MK	6
26.04.2019	Konklusjon	GU	5
28.04.2019	Lesing, korrektur	GU	4
29.04.2019	Omstrukturering av teori-del, innledning teori-kapittel, gjennomlesning/ renskiving	MK	7
30.04.2019	Lesing, korrektur, rydding	GU	9
01.04.2019	Lesing, korrektur, rydding	GU	7
01.05.2019	Knutepunktsanalyse, litteratursøk	MK	9
02.05.2019	Lesing, korrektur, rydding, eposter	GU	8
02.05.2019	Møte med veileder, knutepunktsanalyse	MK	7
03.05.2019	Formattering	MK	5
03.05.2019	Økonomiske besparelser for kunder	GU	5
04.05.2019	Økonomiske besparelser for kunder	GU	8
05.05.2019	Økonomiske besparelser for kunder	GU	5
06.05.2019	Økonomiske besparelser for kunder	GU	11
07.05.2019	HMS: Personvern ifm. AMS	MK	9
07.05.2019	Økonomiske besparelser for kunder	GU	5
08.05.2019	Økonomiske besparelser for kunder	GU	7
09.05.2019	Økonomiske besparelser, metode, diskusjon	GU	9
09.05.2019	Vedleggsformattering	MK	7
10.05.2019	Figurer, knutepunktsanalyse	MK	7
10.05.2019	Diskusjon	GU	7
11.05.2019	Format, avisartikler, innledning, diskusjon	GU	7
11.05.2019	Sammendrag (norsk) og abstract (engelsk), formattering	MK	11
12.05.2019	Ferdigstilling sammendrag/abstract, formattering	MK	11
13.05.2019	Oppsummering av restarbeid, referanseliste	MK	7
15.05.2019	Sjekke formelnummerering	GU	3
14.05.2019	Referansejennomgang	MK	9

15.05.2019	Referanser figurer, tabeller, kapitler	MK	9
16.05.2019	Gjennomlesning, finpussing	MK	7
16.05.2019	Gjennomlesning, finpussing	GU	10