

Bacheloroppgave 2021 - Smarthusteknologi		Dato: 18.02.21
Arbeidsgiver: Elpro Installasjon AS		
Aktivitet:	Økonomi og sikkerhet	Aktivitet nr: 6
Startdato:	15.03.2021	Sluttdato: 04.04.2021
Avhengighet:	Foregående aktiviteter:	Forprosjekt (2)
	Parallelle aktiviteter:	Markedsundersøkelse (4) Brukergrensesnitt (5)
	Etterfølgende aktiviteter:	Brukerhåndbok (7)
Mål: Undersøke og vurdere risikoen til løsningene vi har valgt mtp. økonomi og sikkerhet		
Arbeidsbeskrivelse: <ul style="list-style-type: none">– Undersøke alternative løsninger eller variasjoner på løsningen vi har valgt– Vurdere hvordan alternativene presterer på de nevnte kriteriene– Skrive en kort rapport som begrunner avgjørelsen vår på en ryddig måte		
Timeverk: 100 timer		Fordeling: Gjennomsnittlig 25 timer per person.
Kostnader: Ingen		
Ressurser: MS Teams, MS Word, MS Excel, oppdragsgiver, diverse søkemotorer		
Risiko: Hovedrisikoen med denne arbeidspakken er at vi ikke klarer å forbedre løsningen vår, og derfor har brukt relativt mye tid på noe som ikke resulterer i noe konkret. På en annen side vil dette bekrefte at løsningen vi har valgt tilfredsstiller økonomiske og sikkerhetsmessige krav.		
Hovedansvarlig: Marcus Stensby Young		
Faglig ansvarlig: Herman Ranæs Prosjektmedarbeidere: Anders Kvarme Jokstad Johanne Krogsrud Diesen Markus Sættem Marcus Stensby Young		