

Selvevalueringsark

SO (Studie Området)

Formålet med dette selvevalueringsark er, at du får fastholdt hvad du opnåede i SO-ugen – dvs. hvad arbejdede du med, hvordan blev du klogere/udviklede du dine studiekompetencer.

Du skal huske på, at slutmålet for SO er SOP (Studie Område Projektet) – det projekt der tager udgangspunkt i dine studieretningsfag, hvor du i en stor skriftlig opgave beskæftiger dig med en problemstilling.

Når du skal til din SO eksamen, skal du forsvare din SOP og samtidig kunne vise at du har forståelse for, hvordan man arbejder med et projekt, søger og bearbejder information og viden, kan bruge fagenes metoder til at opnå viden og faglig fordybelse.

Dit navn og din klasse	Adrian Madsen
Tema/ projektforsløb	Arbejds miljø
Tidspunkt for forløbet	12/3-16/3 2018
Hvilke fag indgik i forløbet	Kemi, teknologi
Hvilken problemstilling arbejdede du med?	Kemikalier i autolakerbranchen
Hvilke faglige metoder har du brugt i hvert af de deltagende fag? – til hvad og hvordan?	Kemi: Naturvidenskabeligt eksperiment, fortyndinger, målinger Teknologi: Interviews. Idégenerering, idési, idévurdering til at lave problemstilling. Teknologivurdering til at vurdere konsekvens af mit produkt
Hvilke studieteknikker/ studiemetoder har du brugt? – til hvad og hvordan?	Notatteknikker til foredrag, til gruppearbejde. Øve fremlæggelser af produktet med feed forward. Idegenerering – braninstorm til at få ide til løsning. Visuel til at få ide til produkt
Hvordan har det fungeret med samarbejdet i projektet? – hvilke redskaber har du brugt til at understøtte samarbejdet?	Gruppearbejds kontrakt. Samskrivning i google docs. Logbog. Planlægning og handlingsplan
Hvordan har du indsamlet empiri? Hvordan har du vurderet kvaliteten af din empiri? Hvordan brugte du din empiri?	Jeg har lavet informationssøgning på teori om materialer, fremstilling og analyser, konkurrerende produkter, lovgivning og miljø. Jeg brugte denne viden til at finde på den bedste idé. Jeg har fået indblik i branchen ved at lave et interview med en der arbejder der.
Hvilken faglig viden opnåede du i forløbet?	Viden om arbejdsmiljø. Viden om kemikalier og kemikaliers egenskaber og noget om koncentration
Fik du besvaret din problemstilling? – hvad var konklusionen?	Ja, der er masser af gift i autolak

Nævn 3 studiekompeterer hvor du især mærkede en fremgang – forklar hvorfor og hvordan.	At designe et produkt ud fra den viden, jeg har fået. Idegenerering, så jeg ikke valgte første idé. Samarbejdet i gruppen, hvor vi både idéudviklede og fik forberedt produkt og fremlæggelse
Hvordan formidlede du din nye viden? Hvad bør du huske at gøre næste gang?	Afsætte mere tid til at øve fremlæggelse Huske at dele alle dokumenter i skyen