

Brobygning – 8. klasse – KØLETEKNIK - mandag og tirsdag i uge 9

Program

Brobygning – uge 9 (mandag d. 26/2 kl. 8.00-14)		8. klasser
INDHOLD: <ul style="list-style-type: none"> • Om DjH, kostskolen, 24-timers skolen, sport og fritid (kort intro) • Om køleteknikeruddannelsen, med kort intro til plastmager, tømrer, elektriker-uddannelsen onsdag formiddag • Køleteknik teori og praksis (TEMA: bæredygtighed i alt hvad vi gør) 		
Dag 1	Mødetid og sted: kl. 8.00 v/ Elevinfo	
8.00 – 8.10	Velkomst	Studieinfo
8.10 – 8.45	Præsentation af elevinfo og skolehjem	Medarbejder: SFB (Underground)
8.45 – 9.30	Rundvisning + kort præsentation af DJHs andre uddannelser (tømrer, plastmager og elektriker)	Studieinfo
9.30 - 9.45	PAUSE	
9.45 - 10.30	KØLEAFDELINGEN Hvad er køleteknik	Underviser: DAAR /JS Lokale: H105 / H120a
10.30 - 11.15	KØLEAFDELINGEN Et køleanlægs opbygning	Underviser: DAAR /JS Lokale: H105 / H120a
11.15 – 11.45	FROKOST	
11.45 - 12.30	KØLEAFDELINGEN Hvad er hårdlodning	Underviser: DAAR /JS Lokale: H105 / H120a
12.30 - 13.15	KØLEAFDELINGEN Hvad er hårdlodning	Underviser: DAAR /JS Lokale: H105 / H120a
13.15 - 14.00	KØLEAFDELINGEN Hvad er hårdlodning	Underviser: DAAR /JS Lokale: H105 / H120a

Brobygning – 8. klasse – KØLETEKNIK - mandag og tirsdag i uge 9

Program		
Brobygning – uge 9 (tirsdag d. 27/2 kl. 8.00-14)		8. klasser
INDHOLD: <ul style="list-style-type: none"> • Køleteknik teori og praksis (TEMA: bæredygtighed i alt hvad vi gør) • Om uddannelseskrav og forventninger. Afrunding og evaluering 		
Dag 2	Mødetid og sted: kl. 8.00 i køleafdelingen	
8.00 – 8.45	KØLEAFDELINGEN I værkstedet. Udvikling af produkt v/ praktiske øvelser med hårdlodning.	Underviser: DAAR /JS Lokale: H105 / H120a
8.45 - 9.30	KØLEAFDELINGEN I værkstedet. Udvikling af produkt v/ praktiske øvelser med hårdlodning.	Underviser: DAAR /JS Lokale: H105 / H120a
9.30 - 9.45	PAUSE	
9.45 - 10.30	KØLEAFDELINGEN I værkstedet. Udvikling af produkt v/ praktiske øvelser med hårdlodning.	Underviser: DAAR /JS Lokale: H105 / H120a
10.30 - 11.15	KØLEAFDELINGEN I værkstedet. Udvikling af produkt v/ praktiske øvelser med hårdlodning.	Underviser: DAAR /JS Lokale: H105 / H120a
11.15 – 11.45	FROKOST	
11.45 - 12.30	KØLEAFDELINGEN I værkstedet. Udvikling af produkt v/ praktiske øvelser med hårdlodning.	Underviser: DAAR /JS Lokale: H105 / H120a
12.30 - 13.15	KØLEAFDELINGEN I værkstedet. Udvikling af produkt v/ praktiske øvelser med hårdlodning.	Underviser: DAAR /JS Lokale: H105 / H120a
13.15 - 14.00	Om uddannelsesvalg, parathed og forventninger Afrunding og evaluering	Underviser: Studieinfo Lokale: H120a