

APPETIZERFORLØB

Uge 37 (mandag & tirsdag d. 12. og 13. september)

INDHOLD:

Dag 1:

Om DJH, kostskolen, 24-timers skolen, sport og fritid (kort intro) - Om KØL (kort intro) - Om EL (kort intro) - Om Plast (kort intro)

Dag 2:

Fordybelse i uddannelsesområde TØMRER - Uddannelseskraft og forventninger v/studievejleder og evaluering

Dag 1

9.00	Mødested: Elevinfo (Følg skiltene fra Ellemosevej)
9.00 – 9.15	Velkomst og præsentation af ugens program
9.15 – 9.45	Hold 1: Intro KØL – mødested: H109 (værkstedet) Hold 2: Intro EL – mødested: H201A Hold 3: Intro PLAST – mødested: X102 Hold 4: Intro 24-timers skolen – mødested: Elevinfo
9.45 – 10.00	PAUSE (der kan købes i den store bistro)
10.00 – 10.30	Hold 1: Intro 24-timers skolen – mødested: Elevinfo Hold 2: Intro KØL – mødested: H109 (værkstedet) Hold 3: Intro EL – mødested: H201A Hold 4: Intro PLAST – mødested: X102
10.30 – 11.00	Hold 1: Intro PLAST – mødested: X102 Hold 2: Intro 24-timers skolen – mødested: Elevinfo Hold 3: Intro KØL – mødested: H109 (værkstedet) Hold 4: Intro EL – mødested: H201A
11.00 – 11.30	Hold 1: Intro EL – mødested: H201A Hold 2: Intro PLAST – mødested: X102 Hold 3: Intro 24-timers skolen – mødested: Elevinfo Hold 4: Intro KØL – mødested: H109 (værkstedet)
11.30 – 12.00	FROKOST (der kan købes i den store bistro)
12.00 – 14.00	Undervisning i tømrerområdet Workshop 1 i Auditoriet i Teknisk Akademi: Værktøj og maskiner, arbejdsmiljø og materialeforståelse + rundvisning i tømrerafdelingen

Dag 2	
9.00 – 9.45	Undervisning i tømrerområdet Hold 1: Lokale X119: CAD Tegning i tømrerafdelingen Hold 2: Lokale X120: Beregning i tømrerafdelingen Hold 3: Lokale X121: Praktisk opgave i træ med fokus på bæredygtighed Hold 4: Udenfor: Afsætning af grund med krydsmål
9.45 – 10.00	PAUSE (der kan købes i den store bistro)
10.00 – 10.45	Undervisning i tømrerområdet Hold 1: Lokale X120: Beregning i tømrerafdelingen Hold 2: Lokale X121: Praktisk opgave i træ med fokus på bæredygtighed Hold 3: Udenfor: Afsætning af grund med krydsmål Hold 4: Lokale X119: CAD Tegning i tømrerafdelingen
10.45 – 11.30	Undervisning i tømrerområdet Hold 3: Lokale X119: CAD Tegning i tømrerafdelingen Hold 4: Lokale X120: Beregning i tømrerafdelingen Hold 1: Lokale X121: Praktisk opgave i træ med fokus på bæredygtighed Hold 2: Udenfor: Afsætning af grund med krydsmål
11.30 – 12.00	FROKOST (der kan købes i den store bistro)
12.00 – 12.45	Undervisning i tømrerområdet Hold 1: Udenfor: Afsætning af grund med krydsmål Hold 2: Lokale X119: CAD Tegning i tømrerafdelingen Hold 3: Lokale X120: Beregning i tømrerafdelingen Hold 4: Lokale X121: Praktisk opgave i træ med fokus på bæredygtighed
12.45 – 13.30	Fælles opsamling: Meningen med det hele – hvordan er de forskellige workshops forbundet? Lokale: Auditorium A15
13.30 – 14.00	Uddannelseskrav og forventninger, afrunding og evaluering. Lokale: Auditorium A15