

## Opstart af nyt hold fra skole.

### Indroduktion

- Lidt historie om foreningen
- Rundvisning på værkstedet, træ, metal, toilet
- Billedgalleri og telefonliste bliver oprettet i ringbind (både Elever og Håndværker)
- Navneskilte udleveres
- Afkrydsning ved fremmøde, besked ved sygdom
- Gennemgang af forløb for de næste par måneder, evaluering uge 42

### Sikkerhed

- Tilladte opgaver/maskiner (tabel fra skolen)
- Førstehjælpskasse
- Brug af værnemidler (handsker, støvmaske, høreværn mm.)
- Langt hår sættes i hestehale eller lignende
- Klem-, skære- og snittefare beskrives
- Spænde emner/værktøj godt fast



### Regler

- Værkstedet er åbent tirsdag 15.00 til 17.00 / **Skolehold efter aftale.**
- Der vil være pause kl. ca. 10.00, hvor vi taler om fælles ting og har socialt samvær
- Aspiranterne skal være i alderen 13 til 18 år (gå i 7. til 10. klasse)
- Du kan komme med en ide til noget at lave i træ eller jern, efter de obligatoriske opgaver
- Vi har også nogle tegninger og modeller du kan få inspiration af
- Du må gerne tage en forælder med (i hvert fald første gang)
- Som udgangspunkt er det hele gratis
- Hvis vi selv har købt materialer, skal du betale for dem og ikke andet
- Man skal holde orden og rydde op efter sig selv (og andre)
- Inden vi går hjem, skal alt værktøj på plads
- Vi hjælpes ad med at feje gulvet
- For din og vores skyld, er der udarbejdet børneattester på alle voksne håndværkere
- Du skal altid rette dig efter anvisningerne fra håndværkerne
- Du må ikke bruge maskinerne før du har fået lov af en håndværker

### Info

- En forælder skal underskrive tilmeldingsblanket.
- Der tages løbende lidt billeder som bruges til fremme af foreningen



# INTERESSEFORENINGEN FOR Håndværkerfaget

## Grundlæggende opgaver

### Træ

- Strege op, bruge håndsav, save i vinkel og slå søm i
- Fuglehus (Save-sømme-bore, beregne arealer)
- Terning i træ (Save-pudse-brænde eller bore prikker)
- Skammel (tykkelseshøvle-save-bore-undersænke-skrue)
- Lampefod (save-bore-dreje-pudse)
- Æggebæger (save-bore-dreje-pudse)



### Metal

- Grilltang (Klip-afgrate-buk)
- Skohorn (Klip-bore-presse-afgrate-buk)
- Kapselåbner (save-fræse-polere)
- Lysestage (se på metal-drejarbejde)
- "Juletræ" i stål (klip og buk)
- Lille kulgrill (klip-udskæringer-kompliceret buk-punktsvejsning)



### El

- Lampe (Ordne ledningsender, montere fatning og ledning med stik)
- Vil forsøge at få opgave med el-kredsløb og lodning i stand

### Måleværktøj og mål

- Undervisning i brug af traditionelt skydelære
- Opmålingsøvelser med skydelære og målebånd i millimeter
- Opmålingsøvelser med tommestok i meter og centimeter
- Tommer? Hvor stort er et 2" x 4" stykke træ m.m.

### Øvrige opgaver

- Efter eget valg og eventuel vejledning, f.eks. 3D-print og lasergravering



## Diplom

Der udfærdiges et personligt "håndværker diplom" med billede, der dokumenterer at eleven har gennemført praktikperioden.

## Øvrigt

Der laves et ringbind for hvert hold, som ligger på værkstedet, med møderejistrering, dette dokument, deltagerliste, håndværkerliste, telefonliste og tegninger af de grundlæggende opgaver.

Der aftales et mindre beløb fra skolen til diverse forbrugsvarer, der fremsendes bilag.