

Tek 10 – din nøgle til fremtiden

Tek 10 er for dig, der ønsker at kombinere teoretisk faglighed og værkstedsundervisning.

Tek 10 er et helårligt kombinationsforløb med obligatorisk brobygningsforløb, hvor Silkeborg Tekniske Skole og Dybkærskolen i samarbejde tilbyder dig et anderledes og inspirerende skoleår.

Hvad får du?

- et spændende kombinationsår, hvor du afprøver din interesse og dit håndelag indenfor en række håndværksfag,
- en undervisning, der er baseret på en nær sammenhæng mellem teori og praksis
- Folkeskolens Afgangsprøve på 10. klasse niveau

Målet er

- at du forbereder dig til videre uddannelse indenfor de tekniske områder: auto -, el-, maskin- og smedeuddannelserne.
- at du øger dit faglige niveau i de teoretiske fag.
- at du modnes og får en positiv personlig udvikling
- at du møder andre unge med samme interesser som dig selv
- at du får større kendskab til arbejdsmarkedet

Hele forløbet vil blive tilrettelagt med en personlig uddannelsesplan og personlig vejledning. I forløbet er der 6 ugers brobygning kombineret med mulighed for praktik.

TEK 10 på Dybkærskolen

Undervisningen

Vælger du TEK 10 vil du på Dybkærskolen modtage undervisning i de obligatoriske fag:

- Dansk / samfundsfag
- Fysik / kemi
- Matematik
- Engelsk

Du kan ved afslutningen af skoleåret aflægge folkeskolens afgangsprøver på 10 klasse niveau.

Skolemiljøet

Undervisningen på Dybkærskolen foregår i nyindrettede lokaler tæt forbundet med et nyt ungdomsmiljø med netcafé og andre muligheder for aktiviteter.

Hvad forventer vi af dig?

Vi forventer at du aktivt og positivt tager et medansvar for udbyttet af undervisningen.

Kort tid efter din tilmelding vil du og dine forældre blive indkaldt til en samtale på Dybkærskolen, hvor vi sammen vil afklare dine ønsker og tilrettelægge dit skoleår.

TEK 10- delen på Silkeborg Tekniske Skole

Dagene på Silkeborg Tekniske skole er fordelt på teori og praksis indenfor værksteds- og projektarbejde.

Første forløb er opdelt i fire moduler, hvor du kommer til at arbejde i følgende værksteder:

- Autoværksted
- Maskinværksted
- El-værksted
- Smedeværksted

I hvert modul skal du lære noget om teknikker, teori og sikkerhed og gennem fagligt arbejde og øvelser i værkstederne får du indblik i de arbejdsprocesser og værktøjer, som anvendes indenfor håndværksfagene.

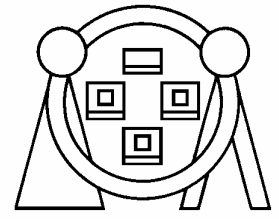
I sidste halvdel af skoleåret arbejdes der med et projekt, hvor vi vil fremstille konkurrencegocarts til baneløb, og målet er at afprøve dem på Jyllandsringen inden sommerferien.

Skoleåret vil desuden indeholde intro dage, ekskursioner og mulighed for studietur til udlandet.

Vil du vide mere om skolen, så gå ind på vores hjemmeside: www.dybkaerskolen.dk

DYBKÆRSKOLEN

Arendalsvej 271 - 8600 Silkeborg - Telefon 86 82 81 88



En glad og sund skole