

## Scorekort – Mekanik, transport og logistik

Tema: Indhold

Eksempel: 6

Udarbejdet af: Erhvervsskolen  
Hamlet

### Scorekort for naturfag

Kortet skal være helt udfyldt før start i D-modul.

Navn:

CPR:

Elevforudsætninger for at starte i grundforløbet MTL:	Hvis du ikke kan skrive under her, bør du snakke med din kontaktlærer om dine muligheder for opkvalificering.
Jeg har et bevis på, at jeg har afsluttet 9. klasse eller tilsvarende.	Dato og elev underskrift
Jeg har en lommeregner og kan bruge den.	Dato og elev underskrift
Jeg har kendskab til atomets opbygning og det periodiske system.	Dato og elev underskrift
Jeg ved, hvad elektricitet er, og har arbejdet med spænding, strøm og modstand.	Dato og elev underskrift
Jeg har kendskab til fysiske kræfter f.eks. tyngdekraften.	Dato og elev underskrift

Følgende skal din lærer underskrive:

<b>Modul A:</b>	Lavet elforsøg og udregnet modstand og effekt	Dato og lærer underskrift
	Målt spændingsfald på lygter og har testresultater	Dato og lærer underskrift
	Lavet CO <sub>2</sub> -test og har testresultat	Dato og lærer underskrift
<b>Modul B:</b>	Test med momentnøgler og nedskrevet resultat	Dato og lærer underskrift
	Udregnet teoretisk bremsekraft, efterkontrolleret med pedaltryksmåler. Eleven har testresultatet.	Dato og lærer underskrift
<b>Modul C</b>	Har vist sit forsøg med metaller og har testresultatet.	Dato og lærer underskrift
	Lavet egen spændingsrække i Excel	Dato og lærer underskrift

Du skal vælge to emner, som du skal til eksamen i. Dokumentationen skal godkendes af din lærer:

Selvvalgt kemiemne:	Dato og lærer underskrift
Selvvalgt fysikemne:	Dato og lærer underskrift

## ***Scorekort – Mekanik, transport og logistik***

### ***Tema: Indhold***

*Eksempel: 6*

*Udarbejdet af: Erhvervsskolen  
Hamlet*

Det afsluttende projekt i D-modulet skal medbringes til eksamen, hvor det skal bruges mht. til det naturfaglige i projektet.