



UTDANNINGSPROGRAM:

# Elektrofag

SE STRUKTUR PÅ ANDRE SIDEN AV ARKET

Videregående skoler  
i Oslo som tilbyr  
Vg1 Elektrofag  
(med forbehold):

[www.bjornholt.sk.oslo.no](http://www.bjornholt.sk.oslo.no)  
[www.elvebakken.vgs.no](http://www.elvebakken.vgs.no)  
[www.etterstad.vgs.no](http://www.etterstad.vgs.no)  
[www.sogn.vgs.no](http://www.sogn.vgs.no)

Ved å velge utdanningsprogrammet Elektrofag kan du få jobber innenfor installasjon, produksjon, distribusjon av elektrisk kraft og innen tele- og datakommunikasjon. Elektrisitet blir brukt som drivkraft, varmegiver, lyskilde og ellers til stadig nye anvendelser i hjem, fabrikker, kontorer, transport og kommunikasjon, i arbeid og i fritid.

Elektrisitet kan utløse og drive store krefter, men kan også føre til personskade, brann og eksplosjoner. En viktig del av opplæringen går derfor ut på å lære å omgås egen og andres sikkerhet og få forståelse for lovverket.

Du bør kunne arbeide nøyaktig, sikkert og systematisk. Det er en fordel om du er interessert i matematikk og fysikk. Du bør ha praktiske ferdigheter, kunne tenke logisk og se ulike løsninger. Ellers er det viktig at du kan kommunisere godt og har evne til samarbeid.

Utdanningen avsluttes vanligvis med fagprøve. Det er mulig med et påbyggingsår for å kunne studere ved høyskole eller universitet. Mange hevder at den praktiske erfaringen du får i lære er svært verdifull dersom du ønsker å studere videre til for eksempel ingeniør.

Ellers finner du nyttig informasjon her: **[www.vilbli.no](http://www.vilbli.no)**.



Oslo kommune  
Utdanningsetaten

STRUKTUR (med forbehold):

# Elektrofag

Vg1	Vg2	Vg3/OPPLÆRING I BEDRIFT			
1. år	2. år	3. år	4. år	5. år	
	Automatisering <sup>1</sup>	Automatiseringsfaget	Automatiseringsfaget		Utgitt 2011
		Fjernstyrte undervannsoperasjoner			
		Tavlemontørfaget			
		Vikler- og transformatormontørfaget			
	Data og elektronikk	Dataelektronikerfaget	Dataelektronikerfaget		
		Produksjonselektronikerfaget			
		Romteknologi			
		Telekommunikasjonsmontørfaget			
	Elenergi	Elektrikerfaget			
		Elektroreparatørfaget			
		Energimontørfaget			
Elektrofag		Energioperatørfaget			
		Heismontørfaget			
		Signalmontørfaget			
		Togelektrikerfaget			
	Flyfag	Avionikerfaget	Avionikerfaget		
		Flytekniske fag	Flymotormekanikerfaget		
			Flystrukturmekanikerfaget		
			Flysystemmekanikerfaget		
	Kulde- og varmepumpe- teknikk 1	Kulde- og varmepumpemontørfaget			
	Alle programområder	Vg3 påbygging til generell studiekompetanse			

**Viktig!** Dette er en oversikt over alle Vg2-tilbud. Ikke alle tilbys i Oslo.

Det kan i noen tilfeller vurderes å kjøpe plass i et annet fylke. Se nærmere informasjon på [www.vilbli.no](http://www.vilbli.no)

Vg2-tilbud med for få søkere blir ikke igangsatt.

<sup>1</sup> Kan tas som kryssløp fra Vg1 teknikk og industriell produksjon.