



PROGRAMOMRÅDE: TIP	
Dato: 21.04	Elever:

Plan for praksiskurset		
Onsdag 19 april	Aktivitet - hvor	Lærer
08.10 – 08.50	Oppstart 08.10 i auditoriet 2. etg. Velkommen!	Tom/Karl Agnar
09.00 – 09.45	TIP teorifag Dokumentasjon og kvalitet	Øyvind
09.55 – 10.40	Norsk	Helga Marit / Ellen
10.45 -11.30	Omvisning på skolen Industri teknologi, automasjon, kuldetechnik, kjøretøy, transport og logistikk	Torgeir
Lunsj	Det blir servert gratis lunsj første dagen	
12.00 – 13.35	På verkstedet innføring i praktiske programfag	Olav / Ole Øyvind

ELEVENE MÅ HA MED:	ELEVEN SKAL:
<ul style="list-style-type: none"> • Skrivesaker og blyant/penn • NB! TIP Arbeidstøy og vernesko 	<ul style="list-style-type: none"> • Få innblikk i forskjellige fellesfag og programfag på VG1 VG2 Vg3 +Andre mulige valg

MÅL
<ul style="list-style-type: none"> • Vurdere videre valg av utdanning og yrke basert på erfaringer fra praksiskurset

Elevens egenvurdering

Med forbehold om endring



PROGRAMOMRÅDE: TIP	
Dato: 22.04	Elever:

Plan for praksiskurset		
Torsdag 20.april	Aktivitet - hvor	Lærer
08.10 – 9.40	På verkstedet sammen med TIP B	Bjørn/ Ole Øyvind
09.55-11.30	På verkstedet med TIP B	Olav / Ole Øyvind
Lunsj	Ta med lunsj i dag	
12.00 – 13.35	Velge en hospiteringsklasse <ul style="list-style-type: none"> - TIP A - Industri vg2 - Transport og logistikk vg2 - Kjøretøy vg2 - Automasjon vg2 - Kuldeteknikk 	Kenneth Olav Arne/Jørgen Jostein John Lars Øyvind

ELEVENE MÅ HA MED:	ELEVENE SKAL:
<ul style="list-style-type: none"> • Skrivesaker og blyant/penn • TIP Arbeidstøy og vernesko 	<ul style="list-style-type: none"> • Få innblikk i forskjellige fellesfag og programfag på VG1 VG2 Vg3 +Andre mulige valg

MÅL
<ul style="list-style-type: none"> • Vurdere videre valg av utdanning og yrke basert på erfaringer fra praksiskurset

Elevens egenvurdering

Med forbehold om endringer