



Skedsmo videregående skole

NO.147.0002

Rev. dato: 25.9.2014

Skedsmo Videregående Skole

Årsplan for faget: Module 7. B2 Vedlikeholdsteknikk		Ref: Grunnleggende mål i læreplan for programfagene
	 Godkjent avdelingsleder

Læremidler som skal benyttes, Revisjons dato LTT filer:

- Vedlikeholdsteknikk 2
- LTT:
- M07.04 B2 E Rev: Jul.25, 2013**
- M07.05 B2 E Rev: Jul.22, 2013**
- M07.07 B2 E Rev: Dec.16, 2013**
- M07.06 B2 E Rev: Jun. 03, 2013**
- M07.19 B2 E Rev: Jun. 03, 2013**
- Brukermanualer: ADTS 505 User Manual, IFR 6000 Operational Manual**
- Bilag: HIRF**

PART 66 referanse	Tema	Bok referanse	Ansvarlig lærer	Sign lærer Utført/dato
7.4	Avionic General Test Equipment	M7.4 s.1-121 Praksis oppgaver: ADTS 505 User Manual, IFR 6000 Operational Manual.		
7.5 f	Engineering Drawings, Diagrams and Standards, Wiring and schematic diagrams	M7.5E s.1-83 Praktiske skjema eksempler		
7.6	Fits and Clearances	M07.06 B2 E: 4-9		
7.7	Electrical Wiring Interconnection System	M7.7 s.1-205 Praksis oppgaver: Soldering DMC Crimp Tools Wire Routing		
7.15a	Soldering methods inspection of soldered joint	Vedlikeholdsteknikk 2. 2: 170-177		
7.18a	Disassembly, Inspection Repair and Assembly Techniques Type of defects and visual inspection techniques. Corrosion removal, assessment and protection.	Vedlikeholdsteknikk. 2: 113-123		
7.18 c	Non destructive inspection techniques including penetrant, radiographic, eddy current, ultrasonic and boroscope methods.	Vedlikeholdsteknikk. 2: 27-42		



Skedsmo videregående skole

NO.147.0002

Rev. dato: 25.9.2014

Skedsmo Videregående Skole

7.18 d	Disassembly and re –assembly techniques	Vedlikeholdsteknikk 2: 133-136		
7.18 e	Trouble shooting techniques	Vedlikeholdsteknikk 2: 124-125		
7.19 a	Abnormal Events Inspection following lightning strikes and HIRF penetration	Vedlikeholdsteknikk 2: 15-18 M07.19 B2 E: 8-9 B: HIRF		
7.20	Maintenance Procedures	Vedlikeholdsteknikk 2 : 7-13		