



# Skedsmo videregående skole

**NO.147.0002**

Rev. dato: 25.09.2014

Skedsmo Videregående Skole

<b>Årsplan for faget: Modul 7 Vedlikeholdsteknikk</b>		<b>Ref:</b> <b>Grunnleggende mål i læreplan for programfagene</b>
		..... <b>Godkjent avdelingsleder</b>

**Læremidler som skal benyttes, Revisjons dato LTT filer:**

Lufthansa Tekniske Læremiddel : Følgende filer fra Mai 2014 rev.

M07.01 B1 E	M07.02 B1 E	M07.03S B1 E
M07.03M B1 E	M07.05M B1 E	M07.05S B1 E
M07.10 B1 E	M07.11 B1 E	M07.12 B1 E
M07.13 B1 E	M07.16 B1 E	M07.17 B1 E
M07.20 B1 E		

**Norske bøker:**

**Vedlikeholdsteknikk1 Christensen Vanderlook ISBN82-05-29488-7**

**Kompendium fra Vedlikeholdsteknikk 2 Christensen Vanderlook ISBN82-05-30299-5**

<b>PART 66 referanse</b>	<b>Tema</b>	<b>Bok referanse</b>	<b>Ansvarlig lærer</b>	<b>Sign lærer Utført/dato</b>
7.1	Safety Precautions, Aircraft, Workshop and Fire protection	Vtek1s18-28 Fordypning LTT M07.01 B1 E		
7.2	Workshop Practices	Vtek1s 29-59 Fordypning M07.02 B1 E		
7.3	Tools	Vtek1 s29-59 Fordypning LTT M07.03S B1 E M07.03M B1 E		
7.5 a,b,c,d,e	Engeneering Drawings, Diagrams and Standards. ATA, AN, MS, NAS, MIL	Vtek1s109-124 Fordypning LTT M07.05M B1 E M07.05S B1 E		
7.10	Springs	Vtek2 s169 Fordypning LTT M07.10 B1 E		
7.11	Bearings	Vtek2 s137-142 Fordypning LTT M07.11 B1 E		
7.12	Transmission	Vtek2 s164-168 Fordypning LTT M07.12 B1 E		



## Skedsmo videregående skole

**NO.147.0002**

Rev. dato: 25.09.2014

### Skedsmo Videregående Skole

7.13	Control Cables	Vtek2s143-151 Fordypning LTT M07.13 B1 E		
7.16	Aircraft Weight and Balance	V.tek 1s 90-95 Fordypning LTT M07.16 B1 E		
7.17	Aircraft handling and Storage	Vtek 1s73-90 s 95-107 Fordypning LTT M07.17 B1 E		
7.20	Maintenance Procedures	Vtek1 s7-17 Fordypning LTT M07.20 B1 E		