Motor-Vorwärmung für LSB Motorflugzeuge

Warum ist die Vorwärmung so wichtig?

Bei Temperaturen unterhalb des Gefrierpunkts empfehlen die Motoren-Hersteller vor dem Anlassen eine gründliche Vorwärmung. "Den Motor unter 0°C zu starten ist keine gute Idee, unter -6°C ist es ein Kapitalverbrechen!" Ein einziger Anlassvorgang bei eisigen Temperaturen, so der Experte, könne im Extremfall mehr Abnutzung erzeugen als einige Hundert Stunden normaler Betrieb.

Flüge um / unter 0° Celsius Außentemperatur sind deshalb "ohne" Vorwärmung nicht gestattet!!

Wie wird die Vorwärmung angebracht?

<u>MILO</u>







<u>MAIK</u>



<u>Aufbewahrung</u>

Inhalt:

- Heizgerät 3KW - Schlauch (am Heizgerät bereits montiert) - - Verlängerungskabel

