

Kerbal Space Programm Checkliste

Datum: _____

Name: _____

Mission: _____

Raumfzg: _____



Vorbereitung:	1	2	3	4	5	6
-Lande-/Missionskonzept geprüft?	<input type="checkbox"/>					
-Tanks gefüllt?	<input type="checkbox"/>					
-Engines eingestellt?	<input type="checkbox"/>					
-Crew Pilot?	<input type="checkbox"/>					
Wissenschaftler?	<input type="checkbox"/>					
Ingenieur?	<input type="checkbox"/>					
-Abkoppelgenehmigung erteilt	<input type="checkbox"/>					
Nachbereitung:						
-“Staging“ organisiert?	<input type="checkbox"/>					
-“Control from“ festgelegt?	<input type="checkbox"/>					
-ReactionWheel(s) aktiv?	<input type="checkbox"/>					
-SAS aktiv?	<input type="checkbox"/>					
-RCS aktiv (falls nötig)?	<input type="checkbox"/>					
-Lande-/Missionspunkt anvisiert?	<input type="checkbox"/>					
-Navball-Orientierung eingestellt? (Orbit, Surface, Target)	<input type="checkbox"/>					
-Landeerlaubnis erteilt (Atmosphären)Landung:	<input type="checkbox"/>					
-Eintrittswinkel geprüft?	<input type="checkbox"/>					
-Solarpanels eingefahren?	<input type="checkbox"/>					
-Konvektoren eingefahren?	<input type="checkbox"/>					
-Ausrichtung korrekt?	<input type="checkbox"/>					
-Fallschirme überprüft?	<input type="checkbox"/>					
-Bremsklappen aktiv?	<input type="checkbox"/>					
-Fahrwerk bereit?	<input type="checkbox"/>					
-Licht?	<input type="checkbox"/>					
-Höhe?	<input type="checkbox"/>					
-Viel Glück !	<input checked="" type="checkbox"/>					



Handwritten signature