



MODELLBAU CLUB OSTERHOLZ Bremen e.V.

MCO-Seglerwettbewerb: Offene Klasse

Zugelassene Modelle:

Dieser Wettbewerb ist konfiguriert für E-Segler.
Segler mit Verbrennermotoren und kontrollierter Abschaltung des Motors können nach Absprache mit den Piloten teilnehmen.

Aufgabe: 300 Sek. Flugzeit, Landung am vorgegebenen Landepunkt

Start: Handstart mit laufendem Motor, max. Motorlaufzeit 60 Sekunden.
Überschreiten der Motorlaufzeit pro angef. Sekunde = 10 Punkte
Abzug vom Ergebnis des Durchgangs.

Wertung: Flugzeitwertung 300 Punkte. Beginn der Zeitwertung bei Freigabe des Modells aus der Hand des Startenden. Zeitüber- oder Unterschreitung = minus 1 Punkt pro Sekunde. Begonnene Sekunden werden stets zu ganzen Sekunden aufgerundet.
Landewertung max. 100 Punkte, pro Meter Abstand der Rumpfspitze vom Landepunkt = minus 5 Punkte, begonnene Meter werden stets zu ganzen Metern aufgerundet.

Rahmenzeit: 10 Minuten, beginnend mit der Startfreigabe des Teilnehmers.
Bei Ablauf der Rahmenzeit vor Landung wird die bis dahin geflogene Zeit gewertet.
(Innerhalb dieser Zeit kann der Pilot z.B. bei Fehlstart oder misglückter Landung nochmals starten, wenn er in der Rahmenzeit bleibt.
Der erste Start ist dann ungültig.)

Durchgänge: Die Anzahl der Durchgänge sollte je nach Wetter mit den Teilnehmern abgesprochen werden.
Empfohlen sind 3 Durchgänge, wobei der schlechteste gestrichen wird.