

# Schützenverband Nordheide und Elbmarsch e.V.

Angeschlossen: Schützenverband Hamburg und Umgegend e.V.  
Schützenverb. Niedersachsen e.V. Landesfachverb. Schießsport im Landessportbund Niedersachsen e.V.



Seevetal, den 26.01.26

## Einladung

zur Kreismeisterschaft: 5.10. + 5.11. - Armbrust 10 m + Armbrust 10 m Auflage  
am 10. + 12. Februar 2026 in Fleestedt

### 5.10. Armbrust 10 m

Wettk. Klassen:	10	12	14	16	40				
Vereine									gesamt
KKS 'Tell' Buchholz				1					1
SV Glüsing	2	1	3	1	2				9
1 Verein	2	1	3	2	2	0	0	0	10

### 5.11. Armbrust 10 m - Auflage

Wettk. Klassen:	70	72	76						
Vereine									gesamt
KKS 'Tell' Buchholz		1	1						2
SV Jesteburg	1								1
SV Glüsing	1								1
2 Vereine	2	1	1	0	0	0	0	0	4

## Startplan

Dienstag, 10.02.

Start: 18.30 Uhr	Glüsing	4			4
------------------	---------	---	--	--	---

Donnerstag, 12.02.

Start: 18.00 Uhr	Glüsing	3	KKS 'Tell' Buchholz	2	5
Start: 20.00 Uhr	Glüsing	4	KKS 'Tell' Buchholz	1	5
					14

**Bedingung:** Teil 5 Spo.O. - Ausgabe 01.01.2026

**Schußzahl und Schießzeit:** 40 Wettkampfschüsse in 90 Minuten - Armbrust 10 m  
30 Wettkampfschüsse in 55 Minuten - Armbrust 10 m Auflage

**Probeschüsse:** Vor dem 1. Wettkampfschuss dürfen beliebig viele Probeschüsse abgegeben werden.  
Werden nach dem Aufziehen der 1. Wettkampfscheibe ohne Genehmigung der Schießleitung oder der Aufsicht Probeschüsse abgegeben, ist der Schütze zu disqualifizieren.

**Einzel- und Mannschaftswertung:** in allen Klassen laut Ausschreibung DSB

**Vorbereitungszeit:** 10 Minuten

**Anmeldung:** Die Anmeldung hat 1/2 Stunde vor dem Start zu erfolgen.  
Teilnehmer, die nach Aufruf zum Schießen nicht antreten, haben keinen Anspruch auf Nachstart.

**Schießleitung und Auswertung:** Matthias Wübbe, Tel.: 04105 / 6768922 oder 0176-11690014

**Einsprüche:** Teil 0.13 der Spo.O. - Einspruchgebühr: 25,00 €

**Standaufsicht:** wird vor Ort eingesetzt

**Wettkampfgericht:** Wird bei Bedarf einberufen! Mitglieder der SpoKo.

Mit Schützengruß  
Eckhard Heinsen / Kreissportleiter L'W