

# Freiheitsdressur Bewertungsblatt, 09.11.2019

RANG: \_\_\_\_\_

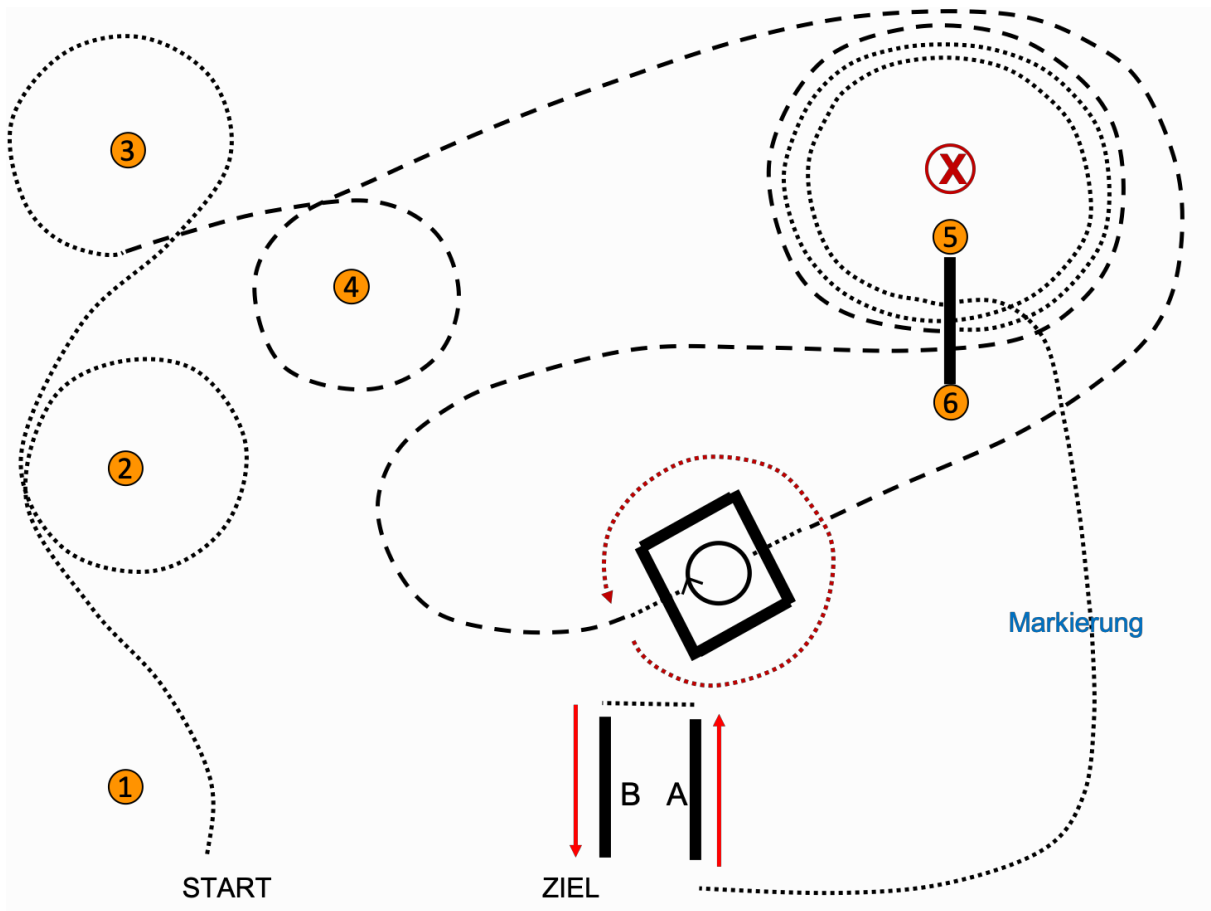
Disziplin: Führen/Longieren akD Kategorie: 2 Name: \_\_\_\_\_ TS: \_\_\_\_\_

	<b>Aufgaben</b> <small>(Vorgegeben)</small>	<b>Ausführung</b> <small>(-1½,-1,-½,0,+½,+1,+1½)</small>	<b>Fehler</b> <small>(1,2,3)</small>	<b>Kommentar</b>	
1	Links führen, Slalom im Schritt um Pylonen 1, 2 + 3, (um Pylone 2 + 3 einen Zirkel)				
2	Höhe Pylone 2 + 3 antraben, Zirkel um Pylone 4, um Longierring und vor dem Quadrat anhalten				
3	Im Schritt ins Quadrat, Stopp, 360° Drehung nach rechts, im Schritt aus dem Quadrat, Stopp				
4	Pferd stehen lassen, Führer geht um Quadrat auf die rechte Seite des Pferdes, ab jetzt rechts führen				
5	Antraben, einen Zirkel um den Longierring, zwischen Pylone 5 + 6 über der Stange anhalten				
6	In Longierposition gehen (Ring), zwei Runden im Schritt (linke Hand) longieren, zwischen Pylone 5 + 6 über der Stange anhalten				
7	Vor das Pferd gehen und das Pferd im Schritt von vorne für 5 m bis zur Markierung führen (Führperson ist dem Pferd zugewandt und geht dabei rückwärts), dann das Pferd in der Bewegung auf die linke Seite nehmen, ab jetzt rechts führen				
8	Neben Stange A anhalten, Pferd seitwärts über Stange A zu sich hin-bewegen, Pferd vorwärts bis Stange B führen, Pferd über Stange B seitwärts von sich wegbewegen, anhalten				
	<b>Zusatzaufgaben</b> <small>(Frei wählbar)</small>	<b>Abzug</b> <small>(0,2,4)</small>	<b>Ausführung</b> <small>(-1½,-1,-½,0,+½,+1,+1½)</small>	<b>Fehler</b> <small>(1,2,3)</small>	<b>Kommentar</b>
1					
2					
		<b>Gesamteindruck</b> <small>(½,1,1½,2,2½,3,3½,4,4½,5)</small>	<b>Kommentar</b>		

<b>Ausführung</b> <small>(Zsf.)</small>		<b>Fehler</b> <small>(Zsf.)</small>		<b>Abzüge</b> <small>(Zsf.)</small>		<b>Gesamteindruck</b>	
						<b>Punkte TOTAL</b> <small>(Ausgehend von 40 Punkten)</small>	

Richter: \_\_\_\_\_

# Führen und Longieren akD: Kategorie 2



- ..... Schritt
- Trab
- Galopp
- Rückwärts
- Seitwärts
- ..... Führer
- ↗ Seitenwechsel (Führer)
- ⊗ Position Führer
- Pylone