

Projekt: Muse

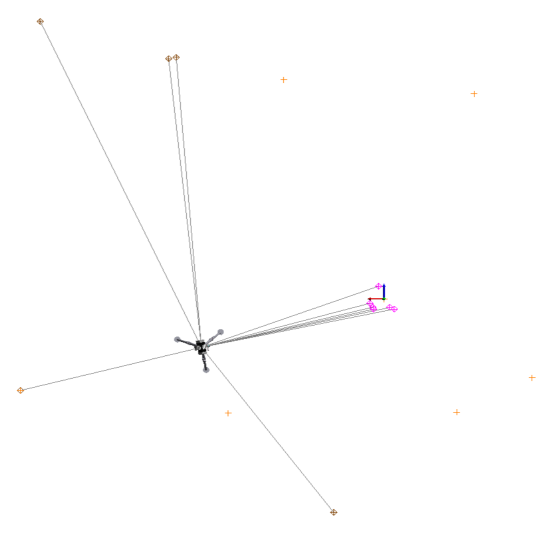
Teilprojekt: Aufmass der Targetkammer nach Neujustierung

Ansicht der durchgeführten

Messungen

Messgerät: Leicatracker AT960LT Koordinatensystem: MUSE

Datum der Messungen: 13.06.2023





Arealmesspunkte										
Punktname -	Х	Υ	Z	Ux	Uy	Uz	Mag			
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)			
36-20	763.348	-1'453.105	-3'572.315	0.018	0.018	0.017	0.031			
38-15	5'535.305	-1'456.148	-1'533.731	0.016	0.016	0.016	0.027			
PIM1_3	5'231.886	-107.197	4'639.039	0.028	0.029	0.024	0.047			
PIM1_4	3'276.790	519.463	4'013.279	0.024	0.024	0.020	0.039			
PIM1_5	3'161.088	-1'415.660	4'037.443	0.025	0.024	0.021	0.040			

Messpunkte der Kammer										
Punktname	Х	Υ	Z	Ux	Uy	Uz	Mag			
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)			
H11	83.806	-367.899	209.897	0.015	0.014	0.014	0.025			
H12	215.392	-368.847	-75.731	0.014	0.013	0.013	0.023			
H13	166.494	-369.996	-140.624	0.014	0.013	0.013	0.024			
H14	-86.002	-369.809	-145.599	0.015	0.014	0.014	0.025			
TC1	158.736	229.839	-174.425	0.014	0.013	0.013	0.023			
TC2	-154.362	229.256	-172.759	0.015	0.015	0.015	0.026			