

Datum: 16.01.2023

Seite 1 von 4

Organisationseinheit (OE)	Strahldiagnose (BEA)	
Verantwortliche Person (z. B. STV / OE-Leitung)	M. Schwickert, A. Reiter	
Erstellende Person	A. Reiter	
Weitere Beteiligte (z.B.: Raumverantwortliche*r)	M. Schwickert, A. Reiter, BI-GL (Gruppenleiter) bzw. Raumverantwortliche	

#### Organisationsübersicht Bereich / Raumnummer

Bereich (z.B.: Büro, Labor, Werkstatt, Cave, etc.)	Ort, Raumnummer (ggf. Ortsbeschreibung)	Tätigkeitsbeschreibung (prägnant)
Büros		
Büroräume	Verschiedene in BR2, BR3, SB2	Übliche Bürotätigkeiten in BR2, BR3, SB1, SB2
AEB Bereiche		
Experimentierplatz X2	EH.1.024	
Experimentierplatz HTP	TH.1.001b	
Elektronikräume		
Elektronikraum SIS18, ESR	BG.2.009	
Elektronikraum Cryring	TH.2.032/2.032a	
Keller der Betriebshalle BH1		
DAQ-Testflächen I+II	BH1.0.002, BH1.0.002a	
Lager- und Testfläche Strahldiagnose	BH1.0.029	
Optik-Testfläche	BH1.0.034	



Datum: 16.01.2023

Seite 2 von 4

Bereich (z.B.: Büro, Labor, Werkstatt, Cave, etc.)	Ort, Raumnummer (ggf. Ortsbeschreibung)	Tätigkeitsbeschreibung (prägnant)
Werkstätten im Bereich BR2		
Werkstatt Elektromechanik II	BR2.1.152	
Werkstatt Mechanik / Vakuum	BR2.1.115, BR2.1.116	
Werkstatt Mechanik / Heißarbeiten	BR2.1.153	
Werkstätten im Bereich BR3		
Werkstatt Elektromechanik I	BR3.1.118	
Werkstatt DAQ	BR3.1.118a+b	
Werkstatt HF-Strahldiagnostik	BR3.1.119	
Werkstatt NF-Strahldiagnostik	BR3.1.120	
Werkstätten im Bereich SB1		
BEA-DAT-Werkstatt (ehem. Speisesaal, links)	SB1.2.212	
BEA-RII-Werkstatt (ehem. Essensausgabe)	SB1.2.203a	
BEA-RND-Werkstatt (ehem. Essensvorbereitung)	SB1.2.203	
BEA Lagerfläche (ehem. Spülküche)	SB1.2.202	
Lagerräume im EH-Keller		
Lagerraum Service & Wartung (klein)	EH.0.001a	
Lagerraum Service & Wartung (groß)	EH.0.018	
Lagerraum HF-Strahldiagnostik	EH.0.016	
Lagerraum Mechanik	EH.0.024	



Datum: 16.01.2023 Seite 3 von 4

Bereich (z.B.: Büro, Labor, Werkstatt, Cave, etc.)	Ort, Raumnummer (ggf. Ortsbeschreibung)	Tätigkeitsbeschreibung (prägnant)
Testfläche in der Testinghalle		
BPM-Kalibrationsstand	TES.1.020	
Kryo-Testfläche (BEA-Anteil an VAC-Fläche)	TES.1	
Montage- und Lagerfläche Heckhalle		
Montage-Fläche und Lager	HL.1.001, HL.1.001b, HL.1.001c, HL.1.001d	
Testcontainer (Technik)	HL.1.001a	

#### Inhaltsverzeichnis der Gefährdungsbeurteilungen

Dokumentenname	Datum	Maßnahmen umgesetzt?	Zurückgezogen (Datum, Unterschrift)
00_GBU_BEA_Büroarbeitsplätze		?	
01_GBU_BEA_Experimentierplatz_X2		?	
02_GBU_BEA_Experimentierplatz_HTP		?	
03_GBU_BEA_Heckhalle_HL1_001		?	
04_GBU_BEA_Heckhalle_HL1_001a_Container		?	
05_GBU_BEA_MechWerkstatt_BR2_1.115+1.116			
06_GBU_BEA_ElektroWerkstatt_BR2_1.152			
07_GBU_BEA_MechWerkstatt_BR2_1.153			
08_GBU_BEA_DAT-Werkstatt_BR3_1.118a+118b			



Datum: 16.01.2023

Seite 4 von 4

Dokumentenname	Datum	Maßnahmen umgesetzt?	Zurückgezogen (Datum, Unterschrift)
09_GBU_BEA_HF-Werkstatt_BR3_1.119			
10_GBU_BEA_NF-Werkstatt_BR3_1.120			
11_GBU_BEA_ElektroWerkstatt_BR3_1.118			
12_GBU_BEA_BPM-Teststand_TES_1.020			
13_GBU_BEA_DAQ-Testflächen_BH1_0.002+0.002a			
14_GBU_BEA_Lagerfläche_BH1_0.029			
15_GBU_BEA_Optikwerkstatt_BH1_0.034			
16_GBU_BEA_Lagerfläche_EH_0.001a			
17_GBU_BEA_Lagerfläche_EH_0.016			
18_GBU_BEA_Lagerfläche_EH_0.018			
19_GBU_BEA_Lagerfläche_EH_0.024			
20_GBU_BEA_Elektronikraum_TH_2.032+2.032a_Dezember2021			
21_GBU_BEA_DAT-Werkstatt_BR3_1.168_März2022			
21_GBU_BEA_DAT-Werkstatt_BR3_1.168_März2022			
22_GBU_BEA_DAT-Werkstatt_SB1_2.212_März2022			
23_GBU_BEA_NF-Werkstatt_SB1.2.203+203a_Dez2022			
24_GBU_BEA_Elektronikraum_SB1.2.202_Oktober2022			