

Bau-, Umbau und Renovierungsmaßnahmen der GSI

keine Neubaumaßnahme!

 Maßnahme Entfernung einer Zwischenwand und Zusammenlegung v. 2 Werkstätten

 Ort Nordbau BR2 1.115 und BR2 1.116

Maßnahmendetails

(Nutzungsbeschreibung, Ziel der Maßnahme, Anforderungen)

Bitte hierfür kurze Beschreibung, Zeichnungen, Details als Anlagen beifügen und unten ankreuzen

Kurzbeschreibung (3 Zeilen)

Entfernen der Zwischenwand zw. BR2 1.115 u. BR2 1.116, ggf. Umverlegung von Medien (Strom, Pressluft, Wasser, Lüftung), Einrichtung einer größeren Mechanik-Werkstatt, Errichtung einer gemeinsamen Zwischenebene/Metallgerüst, ggf. notwendige Umbauten durch Fluchttunnel

 Projektbeschreibung Zeichnungen Skizze der Räume im Anhang

Anforderer

 Name Dr. Marcus Schwickert
 Abt./Tel. Beam Instrumentation / 1432
 E-Mail: m.schwickert@gsi.de

Techn. Ansprechpartner

 Name Christoph Dorn
 Abt./Tel. Beam Instrumentation / 2567
 E-Mail: c.dorn@gsi.de

Kosten

 Budget vorhanden Budget nicht vorhanden Kostenabschätzung GAT/Bau erbeten:
 Budget: _____ € Kostenabschätzung erbeten:
 Kostenträger: _____ Anforderer: _____ € _____ €

Terminvorstellung

 Projektstart: mit BS-Sanierng
 Fertigstellung: ca. 12/2020

 04.09.2018 [Signature]
 Datum / Unterschrift Anforderer

 04.09.2018 [Signature]
 Datum / Unterschrift Kostenverantwortlicher

Dokument bitte bis hier vollständig ausfüllen, unterschreiben und mit Anlagen an Abteilung Gebäude- und Anlagentechnik (GAT) schicken.

Projekttitel _____

Projektleitung _____

Stv. Projektleitung _____

Verteiler _____

-
- Dokumentation vollständig übergeben
-
-
- BiG abgeschlossen

 Datum / Zeichen Projektleiter

 Datum / Zeichen Anforderer

Durch Anforderer auszufüllen

Unterschrift für Auftrag

GAT / CAM

Unterschrift nach Abschluss

**Erweiterung der Mechanik-Werkstatt,
Abteilung COM / Beam Instrumentation**

1. Entfernen der Zwischenwand, ggf. Verlegung der Medien (Strom, Pressluft, Wasser, Lüftung)
2. Umbau/Erweiterung der in diesem Raumbereich vorhandenen Zwischenetage (Metallgerüst), ggf. brandschutz-technische Ertüchtigung

Hinweis: Die Umbaumaßnahme soll parallel zur Brandschutzsanierung der Bereiche BR2 und BR3 durchgeführt werden und muss mit den Maßnahmen „F90-Verglasung“ und „Errichtung Fluchttunnel für HF-Gebäude“ koordiniert werden.

