	<h2>Verfahrensanweisung</h2>	
VA_11	Prüfung des Fehlerstromschutzschalters durch Drücken der Testtaste	

1. Ziel

Sicherstellung der ordnungsgemäßen Funktion des Fehlerstromschutzschalters (FI-Schalter) zur Gewährleistung des Schutzes vor elektrischen Unfällen.

2. Verantwortlichkeit

Die Prüfung des FI-Schalters darf nur von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden. Falls eine Abteilung es wünscht, kann der Test selbstständig durchgeführt und dokumentiert werden.

3. Durchführung der Prüfung

1. Vorbereitung:


- Stellen Sie sicher, dass alle wichtigen Arbeiten abgeschlossen sind und keine elektrischen Geräte in kritischen Betriebsphasen sind.
- Informieren Sie alle betroffenen Personen im Vorfeld über den geplanten Test und die kurzfristige Unterbrechung der Stromversorgung. (siehe Aushang)

2. Prüfung:

- Öffnen Sie den Schaltschrank oder den Bereich, in dem sich der FI-Schalter befindet.
- Drücken Sie die Testtaste am FI-Schalter.
- Der FI-Schalter sollte sofort auslösen und die Stromzufuhr unterbrechen. Überprüfen Sie, ob der Schalter ausgelöst hat.
- Schalten Sie den FI-Schalter wieder ein, um die Stromversorgung wiederherzustellen.
- Bei Unregelmäßigkeiten (FI löst nicht aus oder lässt sich nicht mehr einschalten) ist eine Elektrofachkraft zu informieren.



Ausgabe/Revision:	1	2				Seite:	1 von 4
Datum:	29.08.2024					Gültig ab:	
Erstellt/geändert:	Hr. Weide						
Genehmigt:							

	<h2>Verfahrensanweisung</h2>	
VA_11	Prüfung des Fehlerstromschutzschalters durch Drücken der Testtaste	

3. Nachbereitung:

- Vergewissern Sie sich, dass alle Stromkreise wieder korrekt funktionieren und keine Ausfälle vorliegen.
- Dokumentieren Sie das Ergebnis der Prüfung in der dafür vorgesehenen Prüfliste oder im Wartungsprotokoll (siehe Anhang).

4. Sicherheitshinweise

- Die Prüfung darf nur durchgeführt werden, wenn keine Gefahr durch plötzliches Abschalten der Stromversorgung besteht.
- Vermeiden Sie die Prüfung zu Zeiten, in denen empfindliche Geräte in Betrieb sind.
- Achten Sie darauf, dass sich niemand im Arbeitsbereich aufhält, der durch das Auslösen des FI-Schalters gefährdet werden könnte.

5. Selbstständige Durchführung durch Abteilungen


Falls eine Abteilung die Prüfung des FI-Schalters selbst durchführen möchte:

- Die Abteilung ist verantwortlich für die Durchführung und Dokumentation der Prüfung.
- Die Dokumentation muss anschließend an die zuständige Wartungsabteilung weitergeleitet werden.

6. Regelmäßigkeit

Der FI-Schalter sollte mindestens einmal im Jahr getestet werden, um seine Funktionsfähigkeit sicherzustellen.

Ausgabe/Revision:	1	2				Seite:	2 von 4
Datum:	29.08.2024					Gültig ab:	
Erstellt/geändert:	Hr. Weide						
Genehmigt:							

	<h2>Verfahrensanweisung</h2>	
VA_11	Prüfung des Fehlerstromschutzschalters durch Drücken der Testtaste	

Aushang: Ankündigung der FI-Schalter-Prüfung

Wichtige Information zur Prüfung des Fehlerstromschutzschalters (FI-Schalters)

Sehr geehrte Damen und Herren,

am **Datum: 20.12.2024** wird in unserem Gebäude eine regelmäßige Sicherheitsprüfung des Fehlerstromschutzschalters (FI-Schalters) durchgeführt. Dies ist eine wichtige Maßnahme, um die Sicherheit unserer elektrischen Anlage zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie:

- **Zeitpunkt der Prüfung: 16:30 Uhr**
- Während der Prüfung wird es zu einer **kurzfristigen Unterbrechung der Stromversorgung** kommen.
- Die Prüfung wird in den **Nachmittagsstunden** durchgeführt, um die Auswirkungen so gering wie möglich zu halten.

Falls Ihre Abteilung die Prüfung selbstständig durchführen möchte, bitten wir Sie, dies zu tun und das Ergebnis ordnungsgemäß zu dokumentieren.

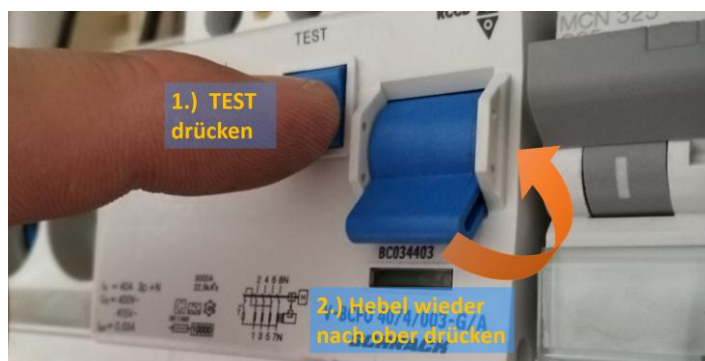
Wir bitten um Ihr Verständnis und stehen bei Fragen gerne zur Verfügung.

Vielen Dank für Ihre Kooperation.

Ihr Sicherheitsteam

Name: Herr/Frau Muster

Telefonnummer: 01234-567890



Ausgabe/Revision:	1	2				Seite:	3 von 4
Datum:	29.08.2024					Gültig ab:	
Erstellt/geändert:	Hr. Weide						
Genehmigt:							

