

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH - Deworastr. 1 - 54290 Trier
REWE Markt GmbH
Zweigniederlassung West
Rewestr. 8
50354 Hürth

Betriebsort:
REWE 0643655942 /
ILN 4388093559428
EKZ Idar-Oberstein
Vollmersbachstr. 63
55743 Idar-Oberstein

Equipment-Nr.: 448174
Kunden-Nr.: 1013395
Standort-Nr.: 40641732

Bericht über die Prüfung elektrischer Anlagen

Nr.: 2522685537

Prüfdatum: 05.03.2020

Art der Prüfung:Wiederkehrende Prüfung nach Baurecht

Prüfgrundlagen:

Verordnung über die Prüfung haustechnischer Anlagen und Einrichtungen, Rheinland-Pfalz
(HaustechAnlPrüfV)

Angaben zur Anlage:

Geschäftshaus/Verkaufsstätte, 0
Anlagenbeschreibung siehe folgende Seite

Prüfumfang:

Die technischen Anlagen sowie die dafür getroffenen Brandschutzmaßnahmen wurden auf ihre Wirksamkeit und Betriebssicherheit geprüft. Die Grundsätze für die Prüfung technischer Anlagen und Einrichtungen entsprechend der baurechtlichen Prüfverordnung durch baurechtlich anerkannte Sachverständige wurden beachtet.

Prüfumfang: Der neue Action-Markt war nicht Gegenstand der Prüfung.

Ergebnis der Prüfung:

Bei der Prüfung wurden Mängel festgestellt.

Beurteilung:

Die geprüften Anlagen und Einrichtungen sind betriebssicher und wirksam. Der Betrieb ist zulässig. Die Mängel sind unverzüglich zu beseitigen.

Wir bitten Sie, uns die Beseitigung der Mängel bis zum 04.09.2020 mitzuteilen.

Die nächste sicherheitstechnische Prüfung nach baurechtlichen Anforderungen ist fällig bis zum 05.03.2023.

Die sachverständige Person
Dipl.-Ing. (FH) Frank Müller

1 Beurteilungsmaßstäbe und bereitgestellte Unterlagen

Die anzuwendenden anerkannten Regeln der Technik

Baugenehmigung: : Az.: 60-63-00137/06-02 und 60-63-00113/07-02

Brandschutzkonzept: : Brandschutz Consult Ingenieurgesellschaft mbH Leipzig, Projekt-Nr.: G 078 / 06, Stand 24.05.2006

2 Prüfungen

Besichtigen

Die Anlagenteile wurden hinsichtlich des ordnungsgemäßen Zustandes besichtigt.

Erproben

Die Wirksamkeit und Funktionalität der Schutz- und Meldeeinrichtungen wurde überprüft.

Messungen

Die Wirksamkeit der Schutzmaßnahmen wurde stichprobenartig durch Messungen geprüft.

2.1 Verwendete Messgeräte

Zum Messen wurden überwachte und kalibrierte Messgeräte verwendet. Für diese Prüfung wurden insbesondere eingesetzt:

Isolationsmessgerät
Schutzmaßnahmenprüfgerät
Thermokamera

3 Anlagenbeschreibung

Elektrische Anlage

Versorgungssystem: TN

4 Mängel und Hinweise

Nr.	Gebäude / Raum / Anlage	Beschreibung	Bewertung
1	Elektrische Anlage	Eine Baugenehmigung für die durchgeführten baulichen Änderungen im Gebäude (Demontage Fahrsteige, Einbau Deckenelemente EG-OG) konnte am Prüfungstag nicht vorgelegt werden, diese ist nachzureichen.	Einfacher Mangel
2	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Gebäudehauptverteilung / NSHV	Vorhandene Stromkreislegende / Schaltplan aktualisieren.	Einfacher Mangel
3	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Gebäudehauptverteilung / NSHV	Nicht mehr benötigte / stillgelegte Anlagenteile zurückbauen (bessere Übersicht der noch in Betrieb befindlichen Anlagenteile).	Einfacher Mangel
4	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Gebäudehauptverteilung / NSHV	Die Kabel- und Leitungsverlegung im Bereich der NSHV und im Vorraum zur NSHV sind zu überarbeiten.	Einfacher Mangel
5	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Gebäudehauptverteilung / NSHV	Entfernte Abdeckungen der Verteilungen wieder anbringen.	Einfacher Mangel
6	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Gebäudehauptverteilung / UV Notstromanlage	Es wurde kein Mangel festgestellt.	Hinweis
7	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Gebäudehauptverteilung / UV Außenbeleuchtung	Es wurde kein Mangel festgestellt.	Hinweis
8	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Gebäudehauptverteilung / UV Allgemein	Vorhandene Stromkreislegende bezüglich Nachrüstungen ergänzen.	Einfacher Mangel
9	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Gebäudehauptverteilung / UV Allgemein	Fehlende Kennzeichnungen/Beschriftungen der nachgerüsteten Klemmen vornehmen und in die Stromkreislegende (mit Stromkreisnummern) übertragen.	Einfacher Mangel
10	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Allgemein / UV Haupteingang	Die allgemein zugängliche Verteilung ist abschließbar auszuführen.	Einfacher Mangel
11	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Allgemein / UV Putzmittelraum	Es wurde kein Mangel festgestellt.	Hinweis
12	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / REWE / UV Marktleiterbüro	Im Verteiler sind lose Klemmen vorhanden, die durch fest montierte oder gegen Selbstlockern gesicherte zu ersetzen sind.	Einfacher Mangel
13	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / REWE / UV Marktleiterbüro	Fehlende Abgangskleminnummern in Übereinstimmung mit den Planunterlagen anbringen.	Einfacher Mangel
14	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / REWE / UV Marktleiterbüro	Die technische Dokumentation (Stromlaufplan, Stromkreislegende) der Anlage ist zu überarbeiten, bzw. zu aktualisieren.	Einfacher Mangel

Nr.	Gebäude / Raum / Anlage	Beschreibung	Bewertung
15	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / REWE / UV Marktleiterbüro	Fehlende innere Abdeckstreifen der Verteilung ersetzen.	Einfacher Mangel
16	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / REWE / UV Marktleiterbüro Allgemein	Im Verteiler sind lose Klemmen vorhanden, die durch fest montierte oder gegen Selbstlockern gesicherte zu ersetzen sind.	Einfacher Mangel
17	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / REWE / UV 6 EDV	Es wurde kein Mangel festgestellt.	Hinweis
18	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / REWE / UV 8 Getränkemarkt	Im Verteiler sind lose Klemmen vorhanden, die durch fest montierte oder gegen Selbstlockern gesicherte zu ersetzen sind.	Einfacher Mangel
19	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / REWE / UV Metzgerei	Es wurde kein Mangel festgestellt.	Hinweis
20	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Schuhmacher / UV	Es wurde kein Mangel festgestellt.	Hinweis
21	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Bäckerei / UV	Es wurde kein Mangel festgestellt.	Hinweis
22	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / dm / UV	Es wurde kein Mangel festgestellt.	Hinweis
23	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Apotheke / UV	Im Verteiler sind lose Klemmen vorhanden, die durch fest montierte oder gegen Selbstlockern gesicherte zu ersetzen sind.	Einfacher Mangel
24	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Lotto / UV	Es wurde kein Mangel festgestellt.	Hinweis
25	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Tedi / UV (Vorraum NSHV)	Schaltschranktür wieder ordnungsgemäß einhängen und gangbar machen.	Einfacher Mangel
26	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / ehem. Tedi	Am Tag der Prüfung war der leerstehende Bereich nicht zugänglich.	Hinweis
27	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / ehem. Tedi / UV	Es wurde kein Mangel festgestellt.	Hinweis
28	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Fressnapf / UV	Es wurde kein Mangel festgestellt.	Hinweis
29	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / ehem. Vögele	Zur Zeit Leerstand, elektrische Anlagen wurden zurückgebaut.	Hinweis
30	Elektrische Anlage / Einkaufszentrum / Heizung / UV	Es wurde kein Mangel festgestellt.	Hinweis
31	Elektrische Anlage / Allgemeine Bemerkungen	Die Überprüfung der Schutzmaßnahme gegen gefährliche Körperströme an elektrischen Betriebsmitteln und Steckdosen (stichprobenweise) ergab keine Mängel.	Hinweis
32	Elektrische Anlage / Allgemeine Bemerkungen	Bei den durchgeführten Isolationsmessungen wurden ausreichend hohe Widerstandswerte festgestellt.	Hinweis

Nr.	Gebäude / Raum / Anlage	Beschreibung	Bewertung
33	Elektrische Anlage / Allgemeine Bemerkungen	Die mit der Thermokamera durchgeführten Messungen in der Verteilung ergaben keine unzulässig hohen Temperaturwerte.	Hinweis

REWE Markt GmbH
Zweigniederlassung West
Rewestr. 8
D-50354 HÜRTH

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Deworastr. 1
54290 Trier

Fax.: 0651 2005-126

Prüfung am Standort: REWE 0643655942 / ILN 4388093559428,
Vollmersbachstr. 63, 55743 Idar-Oberstein
Objektart: Elektrische Anlage
Prüfdatum: 05.03.2020 Wiederkehrende Prüfung nach Baurecht
Equipment-Nr.: 448174
Ansprechpartner: Frank Müller

Mitteilung zur Mängelbeseitigung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die in oben genanntem Prüfbericht festgestellten Mängel sind beseitigt worden.

Wir wünschen folgende Vorgehensweise:

Die ordnungsgemäße Beschaffenheit der technischen Anlage soll mangelfrei bescheinigt werden. Dazu beauftragen wir die TÜV Rheinland Industrie Service GmbH eine Nachprüfung durchzuführen.

Wir bitten Sie mit uns unter folgender

Telefonnummer

bzw. Emailadresse

einen Termin abzustimmen.

Die Mängelnachbegehung soll mit der nächsten wiederkehrenden Prüfung erfolgen.

Mit freundlichen Grüßen

.....
Ort, Datum

.....
Firmenstempel, Name und Unterschrift

Betreiberadresse zum Objekt:
(Änderungen bitte einpflegen)

.....
.....
.....
.....

Bitte per Post oder per Fax (+49/(0)651-2005-221) zurückschicken!