



Pflichtenheft für Treffenteilnehmer

FREMO-Treffen sind gemeinsame Veranstaltungen der Mitglieder. Jedes Treffen kann nur dann ein Erfolg werden, wenn sich alle Beteiligten an bestimmte Grundregeln halten. Für die Einhaltung ist jeder selbst verantwortlich.

1. Allgemeine Pflichten	
Sich vernünftig in den Treffenablauf einbringen	<i>Miteinander statt Gegeneinander</i>
Vorgaben des Vermieters und der Organisatoren einhalten	<i>z.B. Rauchverbot, Turnschuhpflicht, Treffenablauf</i>
Sauberkeit und Ordnung	<i>Müll entsorgen, Essensreste, Verpackungen und Leergut wegräumen</i>
Hallenschläfer: Regeln beachten	<i>Information einholen: Wer hat nachts Schlüsselgewalt?; Nachtruhe einhalten</i>
2. Brandschutz	
Feuerwehruzufahrten freihalten	<i>Nach dem Entladen Zufahrten räumen; Parkplätze nutzen</i>
Fluchtwege freihalten	<i>Modultransportbretter und -kisten sowie Fahrzeugverpackungen unter den Modulen lagern; „Durchtauchstellen“ dabei nicht verbauen</i>
Feuerlöscheinrichtungen frei zugänglich halten	<i>Kein Verbauen von z.B. Wandhydranten und Feuerlöschern</i>
Sich vertraut machen mit Brandschutzeinrichtungen	<i>Fluchtwegeplan, Position von Löschmitteln</i>
Keine größeren Gebinde mit leichtentzündlichen Flüssigkeiten in der Halle lagern	<i>z.B. Reinigungsbenzin, Spiritus, Faustregel: maximal 100 ml</i>
Keine in Betrieb gesetzten LötKolben unbeaufsichtigt lassen	<i>Gilt für Elektro- und gasbetriebene LötKolben</i>
Nur für den Fahrbetrieb notwendige elektrische Geräte im Arrangement einsetzen	<i>z.B. keine Kaffeemaschinen, Kühlschränke etc.</i>

3. Elektrische Sicherheit (230V)	
Im Vorfeld elektrische Geräte (230V) auf Beschädigungen und Funktion überprüfen; beschädigte Geräte nicht einsetzen	<i>z.B. Stromverteilung (Stecker, Steckdosen), Trafos, LötKolben, Leuchten</i>
Keine selbst gebauten 230V-Stromverteilungen einsetzen	<i>z.B. Steckdosenleisten</i>
Angeschlossene Kabeltrommeln vollständig abrollen	<i>Möglichst passende Längen verwenden; Stolperfallen vermeiden</i>
Für Modellbahnbetrieb geeignete Trafos benutzen	<i>Modellbahn-Trafos bekannter Hersteller/Elektronikkaufhäuser</i>
Eigenbauten mit 230V-Anschluss müssen VDE-Vorschriften entsprechen	<i>Setzt entsprechende Kenntnisse voraus bspw. Schutzkontakt; Berührungssicherung aller blanken Kabel und Anschlüsse</i>
Trafos und Stromverteilerdosen (230V) dürfen nicht fest im Modul eingebaut sein	<i>Wärmestau; Sichtkontakt zu Trafos gewährleisten</i>
Empfehlung: FI-Personenschutzadapter bei 230V-Einsatz in Betriebsstellen vorhalten	<i>Personenschutz; Erkennung von Fehlerstrom und Überlast; Eingrenzung von Störungen</i>
230V-Kabel in Gängen und „Durchtauchstellen“ unter Modulen gegen Stolpergefahr sichern	<i>Stolpergefahr; Einsatz von Trittschutzkabelkanälen oder Fixierung mit geeignetem Klebeband</i>
4. Betriebsmittel	
Module, Fahrzeuge etc. nur in funktionsfähigem Zustand mitbringen	<i>z.B. betriebssichere Gleislage; justierte Kupplungen</i>
Gleise vor Inbetriebnahme putzen	
Triebfahrzeuge und Wagenradsätze reinigen	
Qualitätsvorgaben der Organisatoren einhalten	<i>z.B. RP25, H0fine</i>