

Sicherheitshinweis der Feuerwehr Eschbronn zum Thema:

Elektrizität

Zu einer der häufigsten Brandursachen in Privathaushalten gehört der elektrische Strom. Hier ein paar Ratschläge im Umgang mit der Elektrizität:

1. Achten Sie beim Kauf Ihrer elektrischen Geräte auf die Zeichen GS (geprüfte Sicherheit) und VDE (Verband deutscher Elektrotechniker). Vor dem Gebrauch des neu erworbenen Elektrogerätes die Bedienungsanleitung genau studieren. Elektrische Geräte sollten regelmäßig überprüft werden, dies gilt besonders für das Kabel und den Stecker. Defekte Geräte nur durch einen Elektriker reparieren lassen.
2. Eingeschaltete Elektrogeräte wie z. B. Bügeleisen, Friteusen, Heizstrahler, etc. nie unbeaufsichtigt lassen wenn das Gerät gerade in Betrieb ist. Nach Benutzung der Geräte den Netzstecker ziehen. Verwenden Sie keine behelfsmäßigen Steckdosen, d.h. nicht über eine Steckdose und ein angeschlossenes Verteilerstück mehrere Geräte gleichzeitig betreiben. Bei alten Stromkabeln kann hier die Isolierung schmelzen und so durch die Überhitzung leicht ein Brand entstehen. Sofern in Ihrem Haushalt Kinder zuhause sind, so sollten die gut zugänglichen Steckdosen mit einer Kindersicherung versehen werden.
3. Fernsehgeräte sollten möglichst frei aufgestellt sein, da sie im Betrieb viel Wärme erzeugen. Beim Einbau in Schränke sollten Vorhänge und ähnliches aus dem Bereich des Fernsehers entfernt werden. Wird das Gerät abgeschaltet, sollten bei Einbaugeräten die Schranktüren noch einige Zeit offen bleiben, damit sich der Fernseher abkühlen kann. Bei Gewitter und längerer Abwesenheit den Netz- und Antennenstecker ziehen.
4. Geräte, die heiß werden wie Kochgeräte, Bügeleisen oder Tauchsieder sollten stets nur auf feuerfeste Unterlagen abgestellt und nur unter Aufsicht verwendet werden. Bei der Benutzung eines Heizstrahlers oder eines Heizlüfters muss besonders darauf geachtet werden, dass sich keine brennbaren Gegenstände in der Nähe befinden, die sich durch den Betrieb entzünden könnten. Gleiches gilt für Beleuchtungen (starke Glühbirnen) in Kellern und auf dem Speicher. Diese könnten durch ihre starke Wärmestrahlung in der Nähe liegende brennbare Gegenstände entzünden.

Unterlassen Sie das Arbeiten an Sicherungen. Auf keinen Fall dürfen Sicherungen repariert oder überbrückt werden. In diesem Fall kommt nur das komplette Austauschen einer Sicherung in Betracht.