

Anlaufstellen in der Not

Bei einem längeren Ausfall der örtlichen Stromversorgung, werden die Feuerwehrgerätehäuser im betroffenen Gebiet der Kreisstadt Homburg besetzt und dienen als Anlaufstelle für die Bevölkerung. Dies ist für den Fall, wenn Notrufe nicht mehr über das Mobilfunk- oder Festnetz möglich sind. Hilfesuchende Bürgerinnen und Bürger können dann ihre örtlichen Feuerwehrhäuser aufsuchen.

Weitere Anlaufstellen werden je nach erwarteter Länge des Stromausfalls eingerichtet. Diese Informationen werden unter anderem über Lautsprecherdurchsagen bekanntgegeben. Informieren Sie auch Ihre Mitbewohner und Nachbarn.

Standorte der Feuerwehrgerätehäuser

 Feuerwehr Homburg-Mitte
Am Hochrech 3, 66424 Homburg

 Feuerwehr Homburg-Einöd
Im Wieschen, 66424 Homburg

 Feuerwehr Homburg-Jägersburg
St.-Josef-Str., 66424 Homburg

 Feuerwehr Homburg-Kirrburg
Am Dorfplatz 5, 66424 Homburg

 Feuerwehr Homburg-Wörschweiler
Bierbacher Str. 40, 66424 Homburg

Weitere Informationen finden Sie, sofern das Internet noch funktioniert, auf www.feuerwehr-homburg.de



An den Feuerwehrgerätehäusern sind Stromaggregate mit Licht stationiert.

Wichtige Telefonnummern:

Notruf Feuerwehr / Rettungsdienst: 112
Notruf Polizei: 110
Ärztlicher Bereitschaftsdienst: 116 117
Entstördienst Gas / Strom: 06841-694-0

Grafische Umsetzung:

mps.agency
www.mps-agency.de

Weitere Informationen:

 Smartphone-App der Stadt Homburg

 kontakt@feuerwehr-homburg.de

 facebook.com/feuerwehrohomburg/

 instagram.com/feuerwehr.homburg/

Herausgeber:

Freiwillige Feuerwehr der
Kreis- und Universitätsstadt Homburg/Saar
Am Forum 5, 66424 Homburg
06841-92410 | www.feuerwehr-homburg.de



(c) Adobe Stock / bohbeh

Hinweise bei Stromausfall

Stromversorgung in Deutschland



(c) Adobe Stock / gradt

Die Stromversorgung in Deutschland zählt europaweit zu den sichersten, denn es treten vergleichsweise selten Stromausfälle auf. Haushalte müssen im Jahr durchschnittlich nur wenige Minuten auf Strom verzichten. Und dies, obwohl nahezu täglich Anlagen des Stromnetzes z.B. durch Bauarbeiten beschädigt werden. Dabei kommt es zwar zu lokalen Stromausfällen, die aber meistens durch Schaltmaßnahmen der Netzbetreiber auf wenige Minuten begrenzt werden. Zusätzlich sorgt der Zusammenschluss der europäischen Stromnetze zu einem Verbundnetz für Stabilität der Stromversorgung. Die Mitglieder dieses Verbundnetzes helfen sich beispielsweise bei Kraftwerksausfällen gegenseitig.

FAKT: 12,7 MINUTEN

IM DURCHSCHNITT WAR IN DEUTSCHLAND IM JAHR 2021 DIE STROMVERSORGUNG JE VERBRAUCHER NUR 12,7 MINUTEN UNTRBROCHEN

FAKT: 6 TAGE

BEI EINEM GROSSEN STROM-AUSFALL IM MÜNSTERLAND 2005 DAUERTE ES 6 TAGE, BIS ALLE HAUSHALTE WIEDER MIT STROM VERSORGT WAREN.

MEHR INFOS IM INTERNET UNTER WWW.FEUERWEHR-HOMBURG.DE

Stromausfall über längere Zeit

Was ist bei Stromausfällen über einen längeren Zeitraum? Kommt es zu einem längeren Stromausfall, fallen schlagartig alle strombetriebenen Anlagen und Geräte aus, welche nicht mit einer Notstromanlage abgesichert oder batteriebetrieben sind. Es kann außerdem passieren, dass Bahnen und Züge auf freier Strecke stehen bleiben oder dass Bürgerinnen und Bürger nicht mehr einkaufen gehen können, weil Kassen und Türen an Einkaufsmärkten abgeschaltet sind. Auch die Versorgung mit Bargeld über Geldautomaten ist nicht mehr möglich. Zuhause sitzt man im Kalten und Dunklen, da Licht und die Heizung nicht mehr funktionieren. Fernsehgeräte, der Computer für den Internetzugang und oft auch die im Haushalt verfügbaren Radios können bei einem Stromausfall nicht mehr betrieben werden. Kühl- und Gefrierschränke tauen ab und die darin gelagerten Lebensmittel verderben innerhalb kurzer Zeit.

Besonders abhängig vom Strom sind die Kommunikationsnetze: Im Fall eines Stromausfalls wird mit etwas Verzögerung das Telefon-Festnetz nicht mehr zur Verfügung stehen. Die Mobilfunknetze sind zum Teil nicht notstromversorgt. Bei außergewöhnlichen Ereignissen sind die Mobilfunknetze schnell überlastet. Daher sollte im Fall eines Stromausfalls das Telefonieren auf das Nötigste beschränkt werden. Im Bereich der häuslichen Pflege fallen Hilfsgeräte aus, die möglicherweise lebensnotwendig sind, wie Beatmungsgeräte. Dienstleistungen wie der Hausnotruf können gestört werden oder gar ganz ausfallen. Diese beispielhaft aufgezählten Folgen eines längeren Stromausfalls veranschaulichen die erhebliche Auswirkungen auf das tägliche Leben.

FAKT: UNVORSTELLBAR

OHNE STROM FUNKTIONIERT VIELES NICHT MEHR.

FAKT: VORSORGE

UM EINEN LÄNGER ANHALTENDEN STROMAUSFALL GUT ZU ÜBERSTEHEN, SOLLTEN VORBEREITUNGEN GETROFFEN WERDEN.



FAKT: NOTRUF

BEI EINEM STROMAUSFALL SOLLTEN SIE TELEFONATE AUF DIE NÖTIGSTEN BESCHRÄNKEN, DAMIT IM FALLE EINES NOTFALLS DER NOTRUF ÜBER DIE 112 FUNKTIONIERT.

WO IST DAS GESCHEHEN?
WER RUFT AN?
WAS IST PASSIERT?
WIE VIELE VERLETZTE?
WELCHE ART VON VERLETZUNGEN?
WARTEN AUF RÜCKFRAGEN!

Vorbereitungen für den Ernstfall

Um die Auswirkungen eines Stromausfalls für den Einzelnen zu reduzieren, sollte sich jeder Haushalt so vorbereiten, dass er einige Tage ohne Hilfe von außen auskommt.



Legen Sie sich ausreichende Vorräte an wie Trinkwasser, Lebensmittel und ggf. Babynahrung sowie Hygieneartikel.



Das Licht von Kerzen, Taschen- oder Campinglampen (mit erforderlichen Batterien und Gaskartuschen) sorgt im Ernstfall dafür, dass Sie sich zu Hause noch sicher orientieren können.



Mit einem Campingkocher können kleinere Mahlzeiten zubereitet werden. VORSICHT! Nicht in der Wohnung oder im Haus grillen - es besteht Erstickungsgefahr!



Warme Kleidung kann die ausgefallene Heizung kompensieren.



Treffen Sie Vorkehrungen, um Ihre pflegebedürftigen Angehörigen notfalls für einige Zeit selbst pflegen zu können.



Es gibt mobile Radios, die mit Batterien oder einem manuellen Dynamoantrieb per Handkurbel angetrieben werden können. So können Sie das aktuelle Geschehen verfolgen und Informationen für Ihre Sicherheit und das weitere Vorgehen erhalten.

Dies ist nur ein Auszug an möglichen Vorbereitungsmaßnahmen. Natürlich gibt es noch viele Weitere. Der Kreativität sind keine Grenzen gesetzt, doch bitte setzen Sie dabei immer Ihren gesunden Menschenverstand ein. Vermeiden Sie gefährliche Aktionen wie z.B. den Betrieb eines Stromaggregates innerhalb geschlossener Räume. Die Bildung von gefährlichen Atemgiften kann lebensbedrohlich enden!