

## Checkliste Infoveranstaltung 15.05.2019 „Stromausfall – wenn es soweit ist, ist es zu spät!“

<https://stromausfall.de>

### Themenblöcke

- Prozesse auf Stromausfall Folgen analysieren
- Interne und externe Prozesse analysieren
- Minimalen Notbetrieb analysieren
- Systeme checken, sind diese ausreichend?
- Systeme ggf. nachrüsten

  
  
  
  

### Fragen und Anregungen für Ihr Unternehmen

- Folgen des Stromausfalls bewusst machen
- Kritische Geschäftsprozesse und deren techn. Abhängigkeiten vom Strom kennen
- Kritische Elemente der Infrastruktur innerhalb des Unternehmens zur Unterstützung der Prozesse kennen
- Blackout-Festigkeit der kritischen Prozesspunkte kennen
- Kaskadeneffekte beachten (Zulieferer/Kunden haben ggf. auch keinen Strom)
- Wiederaanfahren bei Stromwiederkehr problemlos? (erneuter Stromausfall nach Spannungswiederkehr durch Überlastung!)
- Eignung von zyklischen Funktionsprüfungen verifiziert?
- Funktionsprüfungen durchgeführt?
- Gab es Erweiterungen/Umbaumaßnahmen, die ein bestehendes Ersatzstromkonzept beeinflussen?
- Existiert ein Notfallszenario? Wer macht was bei einem Stromausfall?
- Netzersatzanlage oder unterbrechungsfreie Stromversorgung?
- Kritische Komponenten außerhalb des Unternehmens (Funk, Telefon, Internet?)
- Wie kommunizieren Sie bei einem Blackout (Betriebsfunk)?
- Wie kommen Sie an Informationen(Radio)?
- Welche Leistung und welche Energie brauchen Sie als Netzersatz?
- Muss Infrastruktur nachinstalliert werden?
- Müssen Prozesse angepasst werden?
- Ist die Schaltanlage der Einspeisung in gutem Zustand?