|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Anlage | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Firma | | | | |  | | | | | | | Anlagenverantwortlicher | | | | | |  | | | | | | |
| Straße, Nr. | | | | |  | | | | | | | Arbeitsverantwortlicher | | | | | |  | | | | | | |
| PLZ, Ort | | | | |  | | | | | | | Arbeitsort / Arbeitsbereich | | | | | |  | | | | | | |
| Anlage | | | | |  | | | | | | | Ggf. Koordinator | | | | | |  | | | | | | |
| Anlagenbetreiber | | | | |  | | | | | | | Ggf. SiGeKo | | | | | |  | | | | | | |
| Arbeitsbereich | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Auszuführende Arbeiten | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Freischaltbereich | | | | | |  | | | | | | Schaltfeld/Zelle | | | | | | |  | | | | | |
| Freischaltung durch | | | | | |  | | | | | | | | | | = Schaltberechtigter bei > 1kV | | | | | | | | |
| 5 Sicherheitsregeln | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Freischalten |  | Unterschrift Ausführender |  | Gegen Wieder- einschalten   sichern | | |  | Unterschrift Ausführender |  | Spannungsfrei- heit feststellen |  | | Unterschrift Ausführender |  | Erden und kurz-  schließen | |  | Unterschrift Ausführender | |  | Benachbarte,  unter Spannung   stehende Teile   abdecken oder   abschranken |  | Unterschrift Ausführender |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Durchführungserlaubnis | | | | | | |
| * Durchführungserlaubnis erteilt durch:   Anlagenbetreiber  Anlagenverantwortlicher | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum |  | Unterschrift |  |  |  |
| Freigabe der Arbeiten | | | | | | |
| * Der Anlagenverantwortliche hat den Arbeitsverantwortlichen in den Arbeitsbereich eingewiesen. * Der Anlagenverantwortliche erteilt dem Arbeitsverantwortlichen die Arbeitserlaubnis für den beschriebenen Arbeitsbereich. * Bei Bedarf erstellt der Anlagenverantwortliche eine ergänzende Gefährdungsbeurteilung für den Arbeitsbereich und unterweist den Arbeitsverantwortlichen. * **Übergabe von Dokumenten** nach Abschluss der Arbeiten erforderlich?   Nein  Ja , dies betrifft: Prüfdokumentation , geänderte Anlagendokumentation | | | | | | |
| Achtung: Alle oben nicht genannten Anlagenteile sind als unter Spannung stehend anzusehen. | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum u. Uhrzeit |  | Anlagenverantwortlicher |  | Arbeitsverantwortlicher |  |
| Einschaltbereitschaft | | | | | | |
| * Der Arbeitsverantwortliche erklärt die Arbeiten für beendet und meldet die Arbeitsstelle wieder betriebsbreit an den Anlagenverantwortlichen zurück. * Meldung der Einschaltbereitschaft an: * **Erforderliche Dokumente** wurden übergeben?   Nein  Ja , es wurde übergeben: Prüfdokumentation , geänderte Anlagendokumentation | | | | | | |
| Achtung: Die Arbeitsstelle ist ab sofort als unter Spannung stehend zu betrachten. | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum u. Uhrzeit |  | Arbeitsverantwortlicher |  | Anlagenverantwortlicher |  |