|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Schalt- / Arbeitsauftrag No:** | | | |  | | | |
|  | | | | | | | |
| **Wochentag / Datum:** | | | |  | | | |
|  | | | | | | | |
| **Auszuschaltende Anlage:** | | | |  | | | |
| **Einzuschaltende Anlage:** | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |
| **Auszuschaltende Leitungen:** | | | |  | | | |
| **Einzuschaltende Leitungen:** | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |
| **Auszuführende Arbeiten:**  **Gemäss Beiblatt** | | |  | | | | |
|  | |  | | | |  | |
| Schaltverantwortung: | |  | | | |  | |
| Sicherheitsverantwortung: | |  | | | |  | |
| Arbeitsverantwortung: | |  | | | |  | |
|  | | | | | | | |
| **Schaltprogramm** | Erstellt | | | | Kontrolliert | | Kontrolliert |
| Name: |  | | | |  | |  |
| Datum: |  | | | |  | |  |
| Unterschrift: |  | | | |  | |  |
| **Bemerkungen:** |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | |

**Zur Kenntnis an**: Bereichsleiter EV: .................................................................

Monteur : ...................................... Visum: ............................................  
  
Monteur : ...................................... Visum: ............................................

**Firma:** .................................................................. Monteur: ........................................

Visum: ............................................

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Wichtige Tel Nr.:** | |  |  |
| Pikettdienst | 05… | Chef privat | 05… | |
| … | 05… | Natel | 079 … | |
|  |  | Chefmonteur privat | 05… | |
| AEW 24h Störungsdienst | 062 … | **Funkruf Nr.:** |  | |
| AEW | 062 … | Zentrale **00** |  | |
| Sanität | 144 | Betriebsleitung **18** |  | |
| Polizei | 117 | Chefmonteur **02** |  | |
| Feuerwehr | 118 |  |  | |

| **Schaltprogramm zu Arbeitsauftrag No:** | |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | |
| **Betroffene Anlage:** |  | |
|  |  | |
|  |  | |

|  |
| --- |
| **Achtung! Schaltzustand des Mittelspannungsnetzes beachten!** |
| **Voraussetzung: Eventuell nötige Umschaltungen Sekundärnetz ausgeführt!** |

|  |
| --- |
| **Arbeitssicherheit**  Vor Beginn der Arbeiten an Starkstromanlagen muss die Arbeitsstelle nach den folgenden  **5 Sicherheitsregeln** vorbereitet werden:   1. freischalten und allseitig trennen 2. gegen Wiedereinschalten sichern 3. auf Spannungslosigkeit prüfen 4. erden **und dann** kurzschliessen 5. benachbarte unter Spannung stehende Teile schützen |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| **Pos** | **Zeit** | **Ausführender** | **Ort** | **Schaltung / Aktion** | **Tätigkeit** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Legende: LTS: Lasttrenner mit Sicherung LT: Lasttrenner SS: Sammelschienen

T : Trenner (Darf unter Last nicht geschaltet werden) LS: Leistungsschalter

| **Schaltprogramm zu Arbeitsauftrag No:** | |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | |
| **Betroffene Anlage:** |  | |
|  |  | |
|  |  | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| **Pos** | **Zeit** | **Ausführender** | **Ort** | Schaltung / Aktion | **Tätigkeit** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Legende**: LTS: Lasttrenner mit Sicherung LT: Lasttrenner SS: Sammelschienen

T : Trenner (Darf unter Last nicht geschaltet werden) LS: Leistungsschalter