***Aufgabenliste und offene Punkte aus VS/MV***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Pkt*** | ***Erstaufnahme, VS/MV, Punkt*** | ***Aktion*** | ***Verantwortlich*** | ***Status*** | |
| **1** | VS 11.10.2017 VS 10.12.2019 | Fachartikel DC incl. PPT vorbereiten nach Abschluss des Projekts | Seefeld / Schau | läuft |
| **2** | MV 14.05.2019 VS 10.12.2019 | „Einfluss impulsförmiger und hochfrequenter Strombelastung der Schmelzleiter im Normalbetrieb – Wechselrichterbetrieb“ Herr Seefeld wird das bei den Technikern der Mitgliedsfirmen vorstellen und um eine erste Beurteilung bitten. Bei Befürworten wird Arnd Schüppenhauer gebeten, eine Projektskizze zu erarbeiten. | Seefeld | läuft |
| **3** | MV 20.06.2018 VS 10.12.2019 | Zum Projektvorschlag „Temperaturverhalten von HH-Sicherungen in Schaltanlagen“ wird Herr Schüppenhauer eine Projektskizze erstellen und zur weiteren Besprechung einreihen. | Vorstand / Schüppenhauer | Läuft |
| **8** | VS 07.03.2019 VS 10.12.2019 | Digitale Daten der ICEFA 2019 organisieren über Herrn Leach für unsere Homepage | Seefeld/Bessei/SIBS/Leach | Offen |

Stamsried, 24.03.2020, gez. Seefeld/ geschrieben ZAK