

Aufgabenliste und offene Punkte aus VS/MV



NH/HH-Recycling



Pkt	Erstaufnahme, VS/MV, Punkt	Aktion	Verantwortlich	Status
1	VS 11.10.2017 VS 15.12.2020	Präsentation und „Vermarktung“ der Ergebnisse nach Abschluss des Projekts „Verfahren zur Auswahl von Schmelzsicherungen zum Personen- und Anlagenschutz bei Störlichtbogengefahr in Niederspannungs-Gleichstromsystemen“ wie folgt:		läuft
1.1	VS 15.12.2020	<ul style="list-style-type: none"> Power-Point-Präsentation für die Ablage auf unserer Homepage 	Seefeld / Schau	läuft
1.2	VS 15.12.2020	<ul style="list-style-type: none"> Presstext 	Seefeld/Kownatzky/ PlusFreeMedia	In Vorbereitung
1.3	VS 15.12.2020	<ul style="list-style-type: none"> Kapitel im Sicherungshandbuch 	Dr. Bessei	läuft
1.4	VS 15.12.2020	<ul style="list-style-type: none"> Flyer für Messen 	Seefeld/Kownatzky/ PlusFreeMedia	In Vorbereitung
2	MV 14.05.2019 VS 15.12.2020	„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 / Schüppenhauer	Entwurf Projektskizze liegt vor läuft
3	MV 20.06.2018 VS 15.12.2020	Zum Projektvorschlag „Temperaturverhalten von HH-Sicherungen in Schaltanlagen“ wird Herr Schüppenhauer eine Projektskizze erstellen und zur weiteren Besprechung einreichen. Klärung, ob Weiterarbeit sinnvoll.	Grote / Schüppenhauer	Offen
4	VS 15.12.2020	Neues Projekt „Strombegrenzende Wirkung von Gleichstromsicherungen bei Zeitkonstanten $\leq 2 \text{ ms}$ “ Projektskizze erstellen und Priorisierung/ Starttermin entscheiden	Seefeld / Bessei Vorstand	In Vorbereitung

Stamsried, 15.12.2020, gez. Seefeld