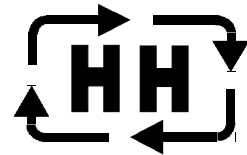


NH/HH-Recycling



Verein zur Förderung des umweltgerechten Recycling von abgeschalteten NH/HH-Sicherungseinsätzen e.V.

NH/HH-Recycling
Geschäftsstelle
Hofmannstr. 6,
93491 Stamsried

Protokoll zur 51. Vorstandssitzung 2016 in Biebelried am 02.03.2016

Anwesende Mitglieder:

Herr Seefeld	SIEMENS
Herr Kownatzky	EFEN
Herr Grote	DRIESCHER

Anwesende Gäste:

Frau Zwicknagel	ZAK/Geschäftsstelle (Protokollführerin)
Frau Brenke	ZAK/Geschäftsstellenvertretung

Verteiler:

Mitglieder des NH/HH-Recycling
Geschäftsstelle Frau Zwicknagel



Vorstandssitzung am 02.03.2016 in Biebelried T A G E S O R D N U N G

08.30 Uhr

- 1 Begrüßung
- 2 Offene Punkte aus der laufenden Aufgabenliste
- 3 Kassenbericht
- 4 Haushaltsplan/ Liquiditätsplan
- 5 Aktivitäten der Geschäftsstelle
 - 5.1 Sammelmengen und Datenbankstatus zum Jahresbeginn
 - 5.2 Info über die geplanten Lernzirkelveranstaltungen 2016
- 6 Förderungen im Bereich Aus- und Weiterbildung/
Forschungsprojekte des Vereins
 - 6.1 Status laufende Projekte und Freigabe neuer Projekte anhand des neuen Haushalts- und Liquiditätsplans
- 7 Öffentlichkeitsarbeit
 - 7.1 geplante Tätigkeiten lt. Aufgabenliste (oben Pkt. 2)
 - 7.2 geplante Werbemittel 2016/2017
 - 7.3 Nachbestellung 2. Auflage Formelsammlung
- 8 Sonstiges
 - 8.1 Telecom Italia
 - 8.2 Umweltpakt Bayern
- 9 Nächster Termin und Ort VS

Vorstand
gez. Seefeld, 02.03.2016



PROTOKOLL

1. Begrüßung

Herr Seefeld begrüßt die Anwesenden. Der Tagesordnung wird zugestimmt.

2. Offene Punkte aus der laufenden Aufgabenliste (siehe Anlage "Aufgabenliste")

zu Pkt. 1: Leitfaden zur Anwendung von PV-Sicherungen

Herr Seefeld hat ein Vorwort für den Leitfaden zur Anwendung von PV-Sicherungen vorbereitet. Nach inhaltlichen Anpassungen soll dieser auf Wunsch von Herrn Birkl auf der nächsten DKE-Sitzung besprochen werden. Aus Zeitgründen werden Herr Seefeld und Herr Grote schon im Vorfeld in die Diskussion gehen.

Dem Angebot der Fa. ZAK über Layout und Druck wurde zugestimmt.

Zu Pkt. 2: BMW-Projekt der IWTW Aachen

Bericht liegt vor und wird mit dem Protokoll der VS verteilt.

zu Pkt. 3: Forschungsprojekt zu DC-Sicherungen

Ziel ist eine Empfehlung der Absicherung von DC-Sicherungen oder die Erstellung einer „Anwendungsregel“. Frau Zwicknagel wird ein Anforderungsprofil erstellen, mit welcher man in der nächsten DKE-Sitzung in die Diskussion gehen will. Auf der MV im Juni wird das Thema final besprochen, ob daraus ein Projekt gemacht wird.

zu Pkt. 4: Darstellung der Forschungsthemen auf unserer Homepage

Herr Seefeld wird die finalen Projektbeschreibungen an Frau Zwicknagel weitergeben, damit diese für den nicht öffentlichen Bereich ergänzt werden auf der Homepage.

zu Pkt. 5: Fachartikelbroschüre

Die Fachartikelbroschüre wurde vorbereitet und kann gedruckt werden. Dazu werden Präsentationsmappen bestellt.

zu Pkt. 6: Digitalisierte Ablage aller ICEFA Tagungsbände

Fa. ZAK hat ein Angebot erstellt für die Digitalisierung der 6 vorliegenden ICEFA-Tagungsbände. Die PDF-Register legt ZAK an, Herr Seefeld wird Bob Wilkens fragen, wie wir mit den Originalunterlagen verfahren sollen (neu binden, Aufbewahrung). Das Angebot für eine entsprechende Suchfunktion auf der



NH-HH-Homepage wird von aplido eingeholt.

3. Kassenbericht

Martin Grote stellt den aktuellen Kassenplan/Haushaltsplan/Liquiditätsplan vor.

4. Haushaltsplan/ Liquiditätsplan

unter 3 erledigt. (siehe Anlage)

5. Aktivitäten der Geschäftsstelle

5.1 Sammelmengen und Datenbankstatus zum Jahresbeginn

Das Jahr 2015 wurde mit 215 Tonnen Sammelmenge abgeschlossen. 2016 konnten bereits 2 Ablieferungen getätigt werden mit insgesamt ca. 30 Tonnen und es wurde ein neuer Großsammler akquiriert (WISAG mit 7 Standorten).

5.2 Info über die geplanten Lernzirkelveranstaltungen 2016

Bisher wurden neun Wagen zugesagt, zwei wurden bereits überreicht (Anlage LZW Exceltabelle). Das Projekt wird nach wie vor gut angenommen und dadurch werden viele „Kleinmengensammler“ auf unser System aufmerksam gemacht.

6. Förderungen im Bereich Aus- und Weiterbildung/

Forschungsprojekte des Vereins

6.1 Status laufende Projekte und Freigabe neuer Projekte anhand des neuen Haushalts- und Liquiditätsplans

Herr Seefeld stellt die aktuelle Projektliste vor und die neuen Anträge (siehe Anlage Projektliste)

F8.1 Funktion von Schmelzsicherungen bei erhöhter Erwärmung, (Folgeprojekt "Grenztemperatur für das Sicherungsmesser")

Die Freigabe des nächsten Teilprojektes wurde auf Herbst 2016 verschoben, da das aktuelle Teilprojekt bis Jahresende läuft.

F15 Grundlegende Untersuchungen zum Einsatz von Sicherungen in PV-Anlagen

Das Projekt wird mit 30.000€ bewilligt. Herr Seefeld informiert IWES.

F18.1 Einsatz von Schmelzsicherungen zum Schutz von Personen und Anlagen in DC-Systemen - TP 2

Das Projekt wird bewilligt, der Betrag wurde auf 45.000,- gekürzt. Auch für das TP3 (F18.2) sollte auf 50.000,- gekürzt werden können. Herr Seefeld wird das mit Prof. Dr. Schau klären.



F20 Langzeitverhalten elektrischer Verbindungen unter extremen klimatischen Bedingungen

Wird nicht als Projektfinanzierung gesehen, sondern als reine Spende an die TU Dresden und daher auf 20.000,- Euro gekürzt und bewilligt. Herr Seefeld informiert die TU Dresden. Die Übergabe soll mit Foto- und Presetermin vereinbart werden. Herr Kownatzky und Frau Zwicknagel werden die Planungen entsprechend vornehmen (Termin nach der Hannovermesse).

Es wird zeitnah eine vereinfachte Tabelle erstellt mit den Projektzielen und Zweck, welche künftig die Entscheidungen erleichtern soll.

7. Öffentlichkeitsarbeit

7.1 geplante Tätigkeiten lt. Aufgabenliste (oben Pkt. 2)
erledigt unter Pkt 2

7.2 geplante Werbemittel 2016/2017

Die Werbemittel wurden im Vorfeld zwischen Herrn Kownatzky und Frau Zwicknagel ausgewählt. Es wird eine Tabelle erstellt mit den Vorschlägen und benötigtem Budget und dann final entschieden, was bestellt wird.

7.3 Nachbestellung 2. Auflage Formelsammlung

Es werden 2.500,- Euro für die Aktualisierungen, Nachdruck und Honorar M.Link freigegeben.

8. Sonstiges

8.1 Anfrage der Telecom Italia zur Anlieferung alter NH-Sicherungen, welche möglicherweise Dichtungen aus Asbest enthalten

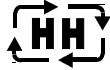
Herr Seefeld stellt den Schriftverkehr zwischen den italienischen Firmen und dem NH-HH-Recycling vor. Da hier die Frage mit der Abfallnummer 160212 (...mit freiem Asbest) aufkam, wird die Anfrage abgelehnt, da die AURUBIS diese Abfallnummer nicht annehmen kann. Unsere Antwort wird daher lauten, dass die Telecom Italia sich selbst mit AURUBIS in Verbindung setzt und einen eigenen Vertrag mit denen schließen wird.

8.2 Umweltpakt Bayern

Der Umweltpakt Bayern ist 2015 abgelaufen. Ein neuer Antrag wird nicht einge-



NH/HH-Recycling



Verein zur Förderung des umweltgerechten Recycling von abgeschalteten NH/HH-Sicherungseinsätzen e.V.

reicht, da wir kein neues Projekt haben. Das Logo wird künftig auf neuen Medien nicht mehr verwendet durch den Verein.

8.3 Spendenübergabe an Traumzeit e.V. in Regensburg anlässlich der MV Herr Seefeld ist derzeit am Organisieren mit Frau Guggenberger vom Traumzeitverein, wo die Spendenübergabe stattfindet. Am besten wäre eine „Herzenswunsch“-Erfüllung, wo man das betroffene Kind mit Eltern einladen könnte. Herr Seefeld wird dies in Zusammenarbeit mit Frau Zwicknagel klären. Die Übergabe sollte am Vortrag der Sitzung, 07. Mai 2016, ca. 16 Uhr stattfinden.

9. Nächster Termin und Ort VS

19./20.10.2016, Ort wird noch festgelegt.

Gez. Volker Seefeld
Vorstandsvorsitzender, 02.03.2016