

Jahresbericht FairLötet e.V. 2019

Veranstaltungen

Am 19./20.02. hat ein Mitglied an der International UBA Conference "Raw materials & Environment 2019" in Berlin teilgenommen.

Auf der Leuphana Konferenzwoche am 01.03. haben drei Mitglieder einen Workshop zu verschiedenen Möglichkeiten der Beteiligung/zum Engagement im Bereich Fairness in der Elektronikindustrie gegeben, mit dem Ziel die teilnehmenden Studierenden zu motivieren, sich zu engagieren.

Am 10.04. waren zwei Mitglieder bei der OST Mint Konferenz im Gymnasium Marienthal in Hamburg mit einem Stand vertreten.

Beim GWÖ-Salon "Digitalisierung und Gemeinwohl" in Hamburg am 09.05. hat ein Mitglied des FairLötet e.V.s in einer Podiumsdiskussion den Verein vertreten.

Bei der Veranstaltung „Mainz im Wandel“ haben zwei Mitglieder am 02.11. einen Workshop mit interessierten Besuchern durchgeführt. Mit der Frage "Wie können Elektronikgeräte fair werden?" als Einstieg, wurde nach einer Einführung ins Thema über alternative Lösungen diskutiert.

Am 09.11. hat ein Mitglied bei der „Night of open Knowledge“ in Lübeck einen Vortrag gehalten: „Wie fair ist mein Gerät?“

Am 27.11. gab es einen Vortrag/Workshop zum Thema "Faire Elektronik" im Rahmen der Klimawoche der „Students 4 future“ in Mainz. Dabei wurde ein mögliches Schulfach "Nachhaltigkeit" diskutiert - sowohl der Inhalt als auch die Umsetzung.

Am 02.12. fand in Hamburg ein Multiplikatoren Workshop statt, bei dem von Nager IT erarbeitete Bildungsmaterialien vorgestellt wurden. FairLötet war neben HH mal Fair Mitveranstalter des Workshops. Drei Mitglieder haben den Verein vertreten.

Am 11.12. haben die Entsorgungsbetriebe der Stadt Mainz zu unserem Workshop "Faire Elektronik - geht das?" im "Umweltladen" eingeladen. Bei der Diskussion steuerte Heinrich Jung von der Blitzblume wertvolle Praxiserfahrung von seinem Beruf als Reparatteur bei.

anstehend

Auf dem Chaos Communication Congress 27.-30.12. wird ein Vereinsmitglied zusammen mit zwei weiteren Projektmitarbeitern einen Vortrag über das Fairtronics-Projekt halten.

Veröffentlichungen

In der Veröffentlichung im Nachgang der Bits & Bäume Konferenz letztes Jahr in Berlin geht es darum, die Digitalisierung nachhaltig zu gestalten. Der FairLötet e.V. wird im Kapitel "soziale und ökologische Auswirkungen" als „Zinn-volle“ Alternative vorgestellt.

Auf der Vereins-Homepage wurden aktuelle Themen und Meinungen in einem Blog veröffentlicht.

Über den FairLötet-Newsletter wurde über neue Nachrichten zum Thema Faire Elektronik, insbesondere im Rohstoff-Bereich, sowie über Veranstaltungen und Vereinsaktivitäten berichtet.

Fortlaufend wurden Information über aktuelle Ereignisse im Themenfeld der fairen Elektronik via Twitter und Facebook verbreitet.

Politisches

Der FairLötet e.V. unterstützt die Initiativen für ein Lieferketten Gesetz.

Kooperationen

Fortlaufend besteht eine Kooperation mit dem Nager IT e.V. durch fachlichen Austausch und gemeinsame Aktivitäten, sowie mit Stannol als Produzent und Vertrieb des fairen Lötendrahts HS10 Fair.

Verein

Am 30. und 31. März fand die jährliche FairLötet Strategietagung in Hamburg statt. In dem Rahmen wurden ein Blick zurück geworfen, es wurde Organisatorisches besprochen und inhaltlich über Inhalte wie das Umsetzen einer Knowledge Base und es wurde ein Blick auf anstehende Aktivitäten, sowie vorhandene Ressourcen geworfen.

Bis zum 30.11. beschäftigt der Verein eine Angestellte vor allem für Projekt Management Aufgaben, Antragstellungen, um Vereinsziele noch gezielter umzusetzen. Zudem wurde für drei Monate eine Person angestellt, um eine neue Unternehmenskooperation anzuschließen. Zudem wurde zur Unterstützung des vom Verein initiierten und im Rahmen des Prototype Funds umgesetzten Projektes, eine Programmiererin für einen Monat lang beschäftigt.

Als ein weiteres Format neben dem monatlichen Slack Call „Regelmumble“ wurde ein sonntägliches „Frühschoppen“ etabliert, um inhaltlich zu diskutieren und gemeinsam an konkreten Aufgaben zu arbeiten.

Die Homepage hat nun zwei englische Unterseiten.

Anträge

Ein Mitglied des Vereins hat eine Förderung für die Umsetzung der FairLötet Projektidee „Portal Sozialbilanz Elektronik“ (Fairtronics) in Form eines Prototyps durch die Open Knowledge Foundation bekommen.

Es wurde ein Antrag bei der DBU für die Umsetzung des Fairtronics Tools gestellt, der nicht bewilligt wurde.