

A dark blue vertical bar on the left side of the page. A blue arrow points to the right from the bar, containing the date 6.4.2018.

6.4.2018

# Tätigkeitsbericht über das Jahr 2017

Hackerspace Bielefeld e.V.

Sudbrackstr. 42

33611 Bielefeld

VR 4324

Steuernummer: 305/5976/0427

Several thin, curved lines in shades of blue and grey extending from the bottom left towards the center of the page.

Fabian Schmid-Michels, 1. Vorsitzender

## Inhalt

Vereinsorgane.....	1
Allgemeines / Zielsetzung.....	1
Entwicklung der Mitgliederzahlen.....	2
Verwirklichung des Satzungszwecks.....	2
Bereitstellen von Räumen und digitaler Infrastruktur an Interessierte.....	2
Regelmäßige öffentliche Informationsveranstaltungen und offene Treffen.....	2
Dienstags: Freifunk-Treffen (ganzjährig).....	2
Donnerstags: Freies Treffen (ganzjährig).....	3
Jeden 2. Donnerstag: „Plenum“ (ganzjährig).....	3
Jeden 3. Samstag: „Hackafé“ (ganzjährig).....	3
Bildungsmaßnahmen, Vorträge, Workshops.....	3
Öffentlichkeitsarbeit.....	3
Zusammenarbeit mit Schulen und anderen Bildungseinrichtungen durch entsprechende Vortragsangebote.....	3
Einmalige Veranstaltungen / Ereignisse.....	3
Mitgliederversammlung 2017.....	3

## Vereinsorgane

1. Vorsitzender – Fabian Schmid-Michels
  2. Vorsitzender – Jonah Bethlehem
- Schriftführer – Jürgen Peters  
Schatzmeister – Thomas Elsner  
Beisitzer – Alexander Grabowski  
Kassenprüfer – Florian Kiemes, Jan Freitag

Vertretungsberechtigter Vorstand nach § 26 BGB: Fabian Schmid-Michels, Jonah Bethlehem

## Allgemeines / Zielsetzung

der Hackerspace Bielefeld e.V. (im Folgenden: "Verein") ist ein gemeinnütziger und unabhängiger Verein, dessen Ziel die Förderung von Wissenschaft, Kunst und Volksbildung ist. Insbesondere die Förderung von Meinungs- und Wissensaustausch über Informations- und Kommunikationsmedien steht im Fokus, sowie die zugrundeliegende Technik allgemein. Dazu gehört auch die Förderung des schöpferisch-kritischen Umgangs mit Technologie. Zuletzt wird die Kunst und Kultur in bestehenden und neuen Formen, wie sie durch Einflüsse der digitalen Informationsgesellschaft entstanden sind und entstehen, z.B. NetArt, BlinkenLights und andere Computerkunst.

Der Verein wurde im Jahr 2011 gegründet und beim Amtsgericht Bielefeld eingetragen. Die angestrebte Gemeinnützigkeit wurde zuletzt im Freistellungsbescheid vom 28.01.2014 anerkannt.

Laut Freistellungsbescheid vom 12.06.2017 ist der Zweck des Vereins die gemeinnützige Tätigkeit auf dem Gebiet:

- Förderung von Wissenschaft und Forschung
- Förderung von Kunst- und Kultur
- Förderung der Volks- und Berufsbildung sowie der Studentenhilfe

Der Satzungszweck wird verwirklicht insbesondere durch (§2.2 der Satzung)

- Bereitstellen von Räumen und digitaler Infrastruktur an Interessierte
- Regelmäßige öffentliche Informationsveranstaltungen und offene Treffen
- durch Bildungs- und Fortbildungsmaßnahmen, insbesondere Vorträge und Workshops zur Vermittlung von technischen Kenntnissen und zu technischen Fragen im Rahmen der gesetzlichen Möglichkeiten
- Zusammenarbeit mit Schulen und anderen Bildungseinrichtungen durch entsprechende Vortragsangebote
- Öffentlichkeitsarbeit und Telepublishing in allen Medien

## Entwicklung der Mitgliederzahlen

Anfang des Jahres: 51 Mitglieder

Ende des Jahres: 53 Mitglieder

Es gab 11 Eintritte und 9 Austritte.

## Verwirklichung des Satzungszwecks

### Bereitstellen von Räumen und digitaler Infrastruktur an Interessierte

Die Räumlichkeiten des Vereins können von Mitgliedern frei betreten werden. Wenn genügend Mitglieder anwesend sind, werden auch immer Gäste empfangen, die sich über den Verein und die Vereinsarbeit informieren möchten.

Die Räumlichkeiten des Vereins bieten an Infrastruktur Strom, Internetzugang, Sitzgelegenheiten und eine Küche zur Selbstverpflegung. Kernbereich ist auch eine Werkstatt, die viele Möglichkeiten bietet um kreative Projekte zu verwirklichen. Unter anderem gibt es Werkzeuge für elektrische oder elektronische Projekte, 3D-Drucker, CNC-Fräse, mechanische Werkzeuge wie Bohrer, Sägen, diverse Kleinwerkzeuge und eine Sammlung an kleinen Elektronikbauteilen.

Außerdem gibt es einen Saal ausgestattet mit Beamer und Soundanlage, der für Vorträge und Workshops genutzt werden kann, oder kurzzeitig auch für andere Projekte der Mitglieder.

### Regelmäßige öffentliche Informationsveranstaltungen und offene Treffen

#### Dienstags: Freifunk-Treffen (ganzjährig)

Jeden Dienstag finden sich die Experten unseres Freifunk-Projektes in den Vereinsräumlichkeiten ein. Während dieser Zeit können sich Interessierte Menschen bei der Einrichtung von Freifunk-Routern helfen lassen. Außerdem findet ein Austausch über technische Themen statt, insbesondere zu den grundlegenden Netzwerktechnologien und Funktionsweisen. Es wird auch über die Programmierung entsprechender Software und Firmware gesprochen, z.B. über das zugrundeliegende Betriebssystem Linux/OpenWRT. Außerdem fokussiert sich dort der Wissensaustausch zu der besonderen sog. „Mesh“-Technologien, die zur Vernetzung der Freifunk Geräte untereinander dienen. Das Projekt umfasst insgesamt einen sehr breiten Bereich von Technologien, angefangen von Netzwerktechnologie, über Hardware und endend bei der Software der Geräte.

### Donnerstags: Freies Treffen (ganzjährig)

Der Donnerstag ist neben Dienstag der meist besuchte Tag in der Woche. Er folgt keinem festen Thema, sondern fördert allgemein den Austausch zwischen den Mitgliedern.

### Freitags: Coders Night

Der Freitag hat den Schwerpunkt „Programmieren“.

### Jeden 2. Donnerstag: „Plenum“ (ganzjährig)

Einmal monatlich finden sich Mitglieder des Vereins zusammen, um über aktuelle Vereinsrelevante Themen zu reden und wenn möglich Entscheidungen zu fällen. Nicht anwesende Mitglieder werden später über die Inhalte in einem Protokoll informiert. Das Plenum ist jedoch kein offizielles Entscheidungsgremium des Vereins.

### Jeden 3. Samstag: „Hackafé“ (ganzjährig)

Bei Kaffee und Kuchen (gespendet von Mitgliedern) wird ungezwungen über interessante technische Themen geredet.

## Bildungsmaßnahmen, Vorträge, Workshops

Im Januar gab es eine Einführung zum Thema Feinstaubmessung. Im Februar wurden wir durch ein Mitglied bei der Veranstaltung „OpenLibrary“ in der Bibliothek Sennestadt repräsentiert. Im März gab es in Kooperation mit der Bürgerwache einen Workshop zum Thema Feinstaub. Im Mai unterstützen wir eine Veranstaltung von „Jugend hackt“. Zwei Mitglieder veranstalteten einen Programmier-Workshop für Schüler auf der Geniale im August. Im Oktober gab es einen Vortrag zu „Dtrace“ und eine Linux Install Party.

## Öffentlichkeitsarbeit

Der Verein betreibt eine Webseite, auf der unter anderem ein Terminkalender zu aktuellen Terminen informiert und Neuigkeiten veröffentlicht werden.

Der Verein betreibt außerdem einen sog. Jabber-Server, über den die Mitglieder sowohl untereinander, als auch mit Menschen aus aller Welt kommunizieren können.

## Einmalige Veranstaltungen / Ereignisse

Im Dezember 2017 nahmen einige Mitglieder am „34c3“ Chaos Communication Congress teil und knüpften Kontakte mit anderen Hackerspaces.

Im Juli veranstaltete der Verein ein Sommerfest, zu dem erfreulich viele Gäste aus anderen Städten kamen. Dies förderte die weitere Zusammenarbeit mit anderen Hackerspaces.

## Mitgliederversammlung 2017

In der Mitgliederversammlung am 02.04.2017 wurde 2 von 5 Vorstandsposten neu besetzt.