

CH Open Jahresbericht 2021

Auch über dem Jahr 2021 hing die Corona-Wolke eisern. Dies hat uns aber nicht behindert, Aktivitäten vorwärts zu treiben, neue Ideen umzusetzen und den Sommer für kleine und grössere Networking-Anlässe ohne Bildschirm zu nutzen.

TÄTIGKEITEN

BigBlueButton - Open Source Videoconferencing

Der frei zugänglich, auf Open Source basierte Videoconferencing Server mit einer [BigBlueButton Instanz](#) erfreut sich nach wie vor grosser Beliebtheit. Mittlerweile sind über 3000 Users registriert und CH Open konnte vier Firmen mit einem eigenen Server ausstatten. Zudem haben wir das Angebot «Konferenzsupport» lanciert und konnten so eine grosse sowie zwei kleine Konferenzen aktiv begleiten.

OSS Directory

Die Forschungsstelle digitale Nachhaltigkeit der Universität Bern hat unser Open Source Verzeichnis, das [OSS Directory](#), komplett neu erstellt und im Juli erfolgte der Relaunch. Die beliebte Website kommt visuell sowie funktionell heute moderner und frischer daher. Die Erfassung von eigenen Beiträgen wurde deutlich vereinfacht und bietet den Mitgliedern einen grossen Mehrwert.

Open Education Server

Ein Ziel von CH Open ist, den bestehenden [Open Education Server](#), welcher als Proof of concept besteht, weiter auszubauen und leistungsfähiger zu machen. Im vergangenen Jahr konnten wir mit finanzieller Unterstützung der Stiftung Mercator Schweiz dazu eine Bedarfsabklärung- und Machbarkeitsstudie erarbeiten. Die Studie hat ergeben, dass der Betrieb als Nischenprodukt durchaus kostendeckend möglich wäre, die Umsetzung jedoch mit hohen Kosten verbunden ist. Im 2022 wollen wir nun schauen, ob diese Mittel beschafft und das Projekt somit weitergetragen werden kann.

Open Source Studie Schweiz

Bereits zum siebten Mal wurde die [Open Source Studie Schweiz](#) veröffentlicht. Alle drei Jahren werden dazu Schweizer Unternehmen und Behörden zu Anwendungsgebieten, Einsatzgründen sowie Hindernissen von Open Source Software befragt. Neben den ausführlichen Resultaten aus der Befragung beinhaltet die Open Source Studie Fachbeiträge und Praxisbeispiele von Open Source Fachpersonen. Diese gewähren einen Einblick in Erfolge sowie Herausforderungen beim Einsatz von Open Source Software in der Schweiz. Die Fachbeiträge sind auch auf dem OSS Directory zu finden.

EVENTS

CH Open Business Events

Zuhören, lernen, austauschen, etwas trinken, Ideen entwickeln – die [CH Open Business Events](#) konnten wir online wie auch physisch in regelmässigen Abständen durchführen. Unser Gitlab bietet allen Mitgliedern die Möglichkeit, eigene Themen zu erfassen und CH Open organisiert alles andere.

Open Education Day

Etwas zu optimistisch waren wir in der Planung des 5. [Open Education Day](#). Leider erlaubte die Covid-Situation im April noch keine vor Ort Veranstaltung. Trotz erneuter Online-Austragung konnten wir neu die Romandie mit vielen Beiträgen auf Französisch in diesen tollen Anlass integrieren. Bei schönstem Frühlingwetter waren zeitweise 130 Personen in diversen Workshops und Präsentationen online mit dabei.

IT-Beschaffungskonferenz

Die 10. [IT-Beschaffungskonferenz](#) fand im August an der Universität Bern statt. Unter dem Titel „Chancen des neuen Beschaffungsrechts“ behandelte die Konferenz auch in diesem Jahr wieder diverse Open Source Themen. Ein spezielles Highlight war die Ansprache von Bundesrätin Viola Amherd. Die IT-Beschaffungskonferenz wird zukünftig von der Berner Fachhochschule organisiert.

Workshop-Tage

Die [Workshop-Tage](#) feierten dieses Jahr das 30-jährige Jubiläum und fanden an der ETH in Zürich statt. Trotz Einführung der Zertifikatspflicht kurz vor dem Start konnten wir erfolgreiche drei Tage mit vielen spannenden Inhalten verbringen. Neben den Workshops lud das schöne Wetter auch immer wieder zu einer Tasse Kaffee auf der Terrasse und zum Austausch ein. Mit über 280 Teilnehmenden über die 3 Tage war auch die zweite Austragung unter Coronabedingungen ein grosser Erfolg.

DINAcon

Im Oktober fanden die [DINAcon](#) und [DINAcon Awards](#) erstmals in Basel statt. Zudem wurden die Keynotes von Julia Reda und Paul-Olivier Dehaye live gestreamt und die Sessions konnten via BigBlueButton auch zu Hause mitverfolgt werden. Insgesamt nahmen rund 130 Teilnehmende an 11 verschiedenen Sessions teil.

INTERN

Durch die Auflösung der Forschungsstelle Digitale Nachhaltigkeit werden die IT-Projekte von CH Open zukünftig vom Digital Sustainability Lab an der Berner Fachhochschule betreut. Auch die Geschäftsstelle von CH Open ist neu an der Berner Fachhochschule nahe dem Marzili angesiedelt.