

Willkommen bei cyber4EDU - Schule richtig digital

<html>

Wir sind von Dienstag, den 07.06. bis Samstag, den 11.06.2022 auf der didacta in Köln!

 Ihr findet uns in der StartUp Area in Halle 7 am Stand D-134
 Hier findet ihr unser
<a style=„color:#fff“ href=„<https://cyber4edu.org/c4e/wiki/workshops/didacta2022>“

>Unser Vortrags-Programm 2022

<

br />
 Aktuelle Infos findet Ihr regelmäßig auch in unserem Matrix-Channel <a style=„color:#fff“ href=„<https://chat.cyber4edu.org/#/room/#c4e-public:matrix.cyber4edu.org>“

>cyber4EDU Public

 </html>

Wir...

sind ein Verein aus Eltern, Pädagog*innen und Nerds. Wir wollen die Digitalisierung von Schulen unterstützen - mit Kompetenz, aber ohne Profit. Unser Fokus liegt auf:

1. **Neuen Lernformen und dabei Spaß am Unterricht:** Lernen im digitalen Raum soll mindestens genauso unterhaltsam und zielführend sein wie im Klassenraum. Dabei ist digitaler Unterricht nicht zwangsweise besser oder schlechter - aber auf jeden Fall erfordert er andere didaktische Konzepte.
2. **Datenschutz:** Gerade der Umgang von Kindern und Jugendlichen mit Technik muss tracking- und analysefrei sein. Die DSGVO legt Bürger*innen das Recht auf die Kontrolle über ihre eigenen Daten in die Hand, stellt im Umkehrschluss aber auch neue Anforderungen an digitale Bildungsangebote. In diesem Spannungsfeld helfen wir Schulen und anderen Bildungseinrichtungen unter Einsatz freier Software und eigener Infrastruktur.
3. **Gemeinwohl vor individueller Bereicherung:** So idealistisch das klingt - so ernst meinen wir das. Wir sind am inhaltlichen und nicht am wirtschaftlichen Erfolg digitaler Konzepte interessiert. Wir wollen helfen, Kindern und Jugendlichen den Umgang mit Technik und im digitalen Raum statt den Umgang mit Produkten beizubringen.

Warum machen wir das? Gut, dass Sie fragen. Das ist eine [längere Geschichte](#).

... und Sie?

Schulleitung

Sie wollen Ihre **Schule/Bildungseinrichtung** zu einem DSGVO konformen Lernraum mit zukunftsfähigen digitalen Lehr-Lern-Konzepten weiterentwickeln und dabei Vorbild durch den Einsatz von didaktisch konzipierter Open Source Software sein. Sie sind lieber Partner eines Vereins, der Ihnen pädagogisch und technisch zur Seite steht, statt Ihren Unterricht an Produkte großer Tech-Unternehmen anpassen zu müssen. Dann [treten Sie direkt mit uns in Kontakt](#).

Lehrende

Sie wollen **Ihren Schüler*innen** eine Lernumgebung schaffen, die zum einen die Handlungsfähigkeit in der digitalen Welt fördert und zum anderen kreative Auseinandersetzung mit verschiedenen Lerninhalten anregt. Wir helfen Ihnen mit pädagogisch, technischem Support dabei, ihren modernen Unterricht zu gestalten.

Eltern

Ihre Kinder besuchen eine Bildungseinrichtung und sollen bei ihren ersten Schritten auf dem Weg zum kompetenten Umgang mit Medien begleitet werden - ohne dabei digitale Langzeit-Spuren zu hinterlassen. Wir unterstützen Ihre Schule dabei, die digitalen Angebote nach mehr als nur praktischen Erwägungen auszuwählen. So können Sie darauf vertrauen, dass dort auf die digitale Unversehrtheit Ihrer Kinder geachtet wird.

... und Du?

Weltverbessernde

Du hast das **Problem erkannt** und willst helfen, Schulen auf den Stand der Zeit zu heben? Du machst lieber was mit Datenschutz statt „irgendwas mit Medien“? Du findest, dass zu freier Bildung auch freie Software gehört? Dann entwickle mit uns eine Didaktik für das Lernen in der digitalen Welt!

Neugierig?

Dann komm dazu und mach mit! **Jeden dritten Dienstag im Monat** freuen wir uns ab 20:30 Uhr auf neue Gesichter in [unserem BigBlueButton](#).

Testimonials

<HTML

|

>

<

figure>

Mir hat die Zusammenarbeit mit cyber4EDU sehr viel Freude gemacht. Bei unserem Barcamp mit rund 2.000 Teilgebenden hat technisch alles perfekt funktioniert. Zudem gab es immer eine sehr große Bereitschaft, auf kurzfristige Änderungen und neue Ideen einzugehen.

<figcaption style=„text-align:right;font-style:italic;“

|

>Nele Hirsch (eBildungslabor)</figcaption>

<

/figure> </HTML

|

>

<HTML

|

>

<

figure style=„margin-top:2em;“

|

>

<

blockquote style=„text-align:right;“

|

>

D

ie Zusammenarbeit mit cyber4EDU/Infra.run im Rahmen eines BigBlueButton Pilot-Projekts hat viel Spass gemacht. Gute und extrem schnelle Bearbeitung von Tickets und Anfragen. Darüber hinaus konnten wir in enger Zusammenarbeit auch neue agile Unterrichtsformate auf der BBB-Plattform ausprobieren und entwickeln. Auch bei Fragen rund um das Thema Datenschutz gab es immer extrem hilfreiche Beratung. Vielen Dank für das tolle Engagement! </blockquote> <figcaption style=„text-align:right;font-style:italic;“

>Dominik Stiehm und Stephan Kiener (ITECH HH-Wilhelmsburg)</figcaption>

<
</figure> </HTML

<HTML

figure style=„margin-top:2em;“

blockquote style=„text-align:right;“

ch freue mich sehr über die Kommunikation mit Cyber4EDU auf Augenhöhe. In dem Team stecken nicht nur Expert.innen, sondern auch sehr zuvorkommende Menschen. Die Zusammenarbeit (Podcast-Folge) hat sowohl technisch als auch organisatorisch super geklappt. Gerne wieder! </blockquote> <figcaption style=„text-align:right;font-style:italic;“

>Jessica Wawrzyniak (Digitalcourage e.V.)</figcaption>

<

/figure> </HTML

|

>

From:

<https://cyber4edu.org/c4e/wiki/> - **cyber4EDU**

Permanent link:

<https://cyber4edu.org/c4e/wiki/start?rev=1654508934>Last update: **2022/06/06 11:48**