

PRESSEMITTEILUNG

2. November 2021

## MOOChub.org wächst mit neuen Partnern

### Deutschsprachige Verbundplattform für kostenfreie Online-Lernangebote auf Erfolgskurs

#### Neue Partner, neues Design, neue Funktionalitäten - Positive Entwicklung der Kursplattform MOOChub.org auf allen Ebenen

BAMBERG. MOOChub, eine Initiative verschiedener Online-Lernplattformen, MOOC-Portale, Hochschulen sowie hochschulnaher Verbände im deutschsprachigen Raum, befindet sich weiter auf Wachstumskurs. Über 550 kostenfreie Onlinekurse werden heute bereits auf [moochub.org](https://moochub.org) gebündelt. Der 2015 von der [TU Graz](https://www.tugraz.at) mit [iMooX](https://www.imoox.com), der [TH Lübeck](https://www.th-luebeck.de) mit ihrer Tochter [oncampus](https://www.oncampus.de) und dem [Hasso-Plattner-Institut](https://www.hasso-plattner-institut.de) (Potsdam) mit seinem Portal [openHPI.de](https://www.openhpi.de) gegründete Verbund MOOChub erfuhr mit dem [KI-Campus](https://www.ki-campus.de) (BMBF) und [OPEN vhb](https://www.openvhb.de) ([Virtuelle Hochschule Bayern](https://www.virtuelle-hochschule-bayern.de)) schon 2019 eine wesentliche Erweiterung. Zwischenzeitlich wurden weitere Partner gewonnen: Auf der Plattform finden sich jetzt auch Kurse von [openSAP](https://www.open.sap.com), [LERNEN.cloud](https://www.lernen.cloud) sowie des [eGov-Campus](https://www.eGov-Campus.de).

#### Einladendes Design, verbesserte Benutzerfreundlichkeit

Ziel der Zusammenarbeit ist es, Synergien im Bereich der Online-Lehre zu nutzen und über Hochschul- und Landesgrenzen hinweg allen Bildungsinteressierten einen zentralen Zugang zu offenen Online-Kursen zu bieten, sei es für den Beruf, das Studium oder um sich persönlich weiterzuentwickeln. Hochschulwissen zu einem breiten Spektrum an Wissensfragen steht auf dem MOOChub frei zur Verfügung und bietet lebenslanges Lernen für alle. Zu den Themenbereichen gehören IT und Innovation, e-Government, Digitalisierung und Schule und auch die von Universitäten und Hochschulen vertretene Breite ihres Fächerkanons, wie z.B. Medizin, Rechtswissenschaft, Geistes- und Sozialwissenschaften, Ingenieur- oder Naturwissenschaften.

Das Angebot von MOOChub lässt sich jetzt noch komfortabler nutzen über den neu gelaunchten Webauftritt in einem modernen responsiven Design. Die neue Seite bietet darüber hinaus erweiterte Filter- und Suchfunktionen und eine optimierte Menüführung. Die verbesserte Darstellung auf mobilen Endgeräten erleichtert zudem das mobile Suchen und Finden.

**Kostenfreie Lehr- und Lernmaterialien von hoher Qualität**

Die Partner arbeiten darüber hinaus an gemeinsamen Austausch- und Qualitätsstandards, stehen in kollaborativem Kontakt mit europäischen Partnern und unterstützen grundsätzlich die Idee von Open Educational Resources (kurz OER, dt. freie Bildungsressourcen). „Nicht erst die Corona-Krise hat unter Beweis gestellt, wie wichtig frei zugängliche und offen lizenzierte, digitale Lern- und Lehrangebote sind. Im MOOChub-Verbund sind wir schon lange davon überzeugt, dass die Zukunft der Wissensgesellschaft wesentlich von einem transparenten Austausch und einem niedrighschwelligen Zugang abhängt“, so der Leiter der Lehr- und Lerntechnologien an der TU Graz Martin Ebner in seiner Rolle als Sprecher des MOOChubs.

Weitere Informationen unter [www.moochub.org](http://www.moochub.org)

Textlänge inkl. Leerzeichen: 2.880

**Pressekontakte:**

Ansprechpartner MOOChub

Dr. Martin Ebner

TU Graz

[medieninfo@tugraz.at](mailto:medieninfo@tugraz.at)

[office@moochub.org](mailto:office@moochub.org)

Virtuelle Hochschule Bayern – Geschäftsstelle

PR/Kommunikation:

Ingrid Martin

Tel.: 0951 863 3811

[kommunikation@vhb.org](mailto:kommunikation@vhb.org)

[www.vhb.org](http://www.vhb.org)