

Steckbrief Cliqr (in Stud.IP)

Beschreibung	<p>Cliqr ist das Audience Response System des Lern-Management-Systems Stud.IP. Die Lernplattform Stud.IP ist eine Open-Source-Software, die an verschiedenen Hochschulen und Bildungseinrichtungen eingesetzt wird.</p> <p>Cliqr kann von Lehrenden einer solchen Einrichtung genutzt werden, sofern sie ein Konto auf der Lernplattform sowie eine darin eingetragene Lehrveranstaltung haben.</p> <p>Cliqr bietet die Möglichkeit, im Präsenzunterricht Fragen an die Teilnehmenden zu stellen, welche diese anonym beantworten sollen. Dies kann zur Lernfortschrittskontrolle oder zu anderen Zwecken genutzt werden, für die das Feedback der Teilnehmenden nützlich ist.</p>
Programmtyp	Webbasiert
App	Mobile Ansicht im Webbrowser, keine APP für IOS oder Android
Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> • Multiple-Choice- und Scala-Fragen • Präsentationsansicht mit QR-Code und Weblink • Live Feedback durch Visualisierung der Auswertung mit einem Balken-/Tortendiagramm • Gestaltung mehrerer Durchläufe • Vergleich mehrerer Durchläufe
Anbieter / Entwickler	Stud.IP / Universität Osnabrück
Datenschutz	<p>Je nach lokaler Stud.IP-Installation</p> <p>Für die Uni Osnabrück: https://studip.uni-osnabrueck.de/datenschutz-1.9-os.pdf</p>
Integration mit LMS / Schnittstellen	nur Stud.IP-integriert
Installation	In Stud.IP, daher keine Extra-Installation nötig
Registrierung Lehrende	Registrierung mit Hochschul-Konto
Registrierung Studierende	Registrierung mit Hochschul-Konto
Kosten	kostenfrei
eCULT-Projektpartner, die das Tool nutzen	Uni Oldenburg, HS Ostfalia, HAWK Hildesheim, TU Clausthal, Uni Osnabrück
Links	<p>Cliqr</p> <p>https://www.elan-ev.de/produkte_mobile_cliqr.php</p> <p>http://www.studip.de/home/studip-ev/</p> <p>Lokales Stud.IP der Hochschule, z.B.</p> <p>https://studip.uni-osnabrueck.de/dispatch.php/start</p>

Stand 01/2018, Kontakt: [Rainer Jacob](#)



Titel: Steckbrief Cliqr, Autor: [eCULT+](#), unter [CC BY-SA 4.0-Lizenz](#)
(Namensnennung – Weitergabe unter gleichen Bedingungen)