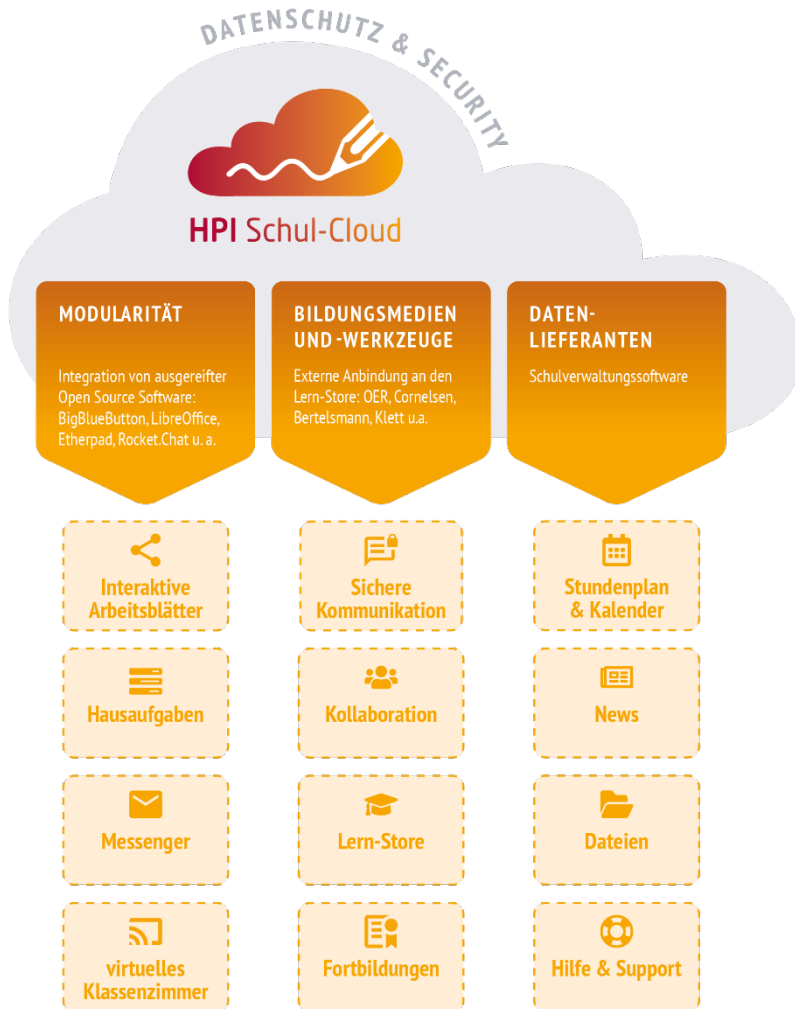


HPI Schul-Cloud: Bundesweit. Digital. Vernetzt.

Wir bringen Lernen ins digitale Zeitalter.



Unsere Vision

Die HPI Schul-Cloud schafft eine zeitgemäße technische Grundlage dafür, dass Lehrkräfte und Schüler:innen in jedem Fach digitale Lehr- und Lerninhalte nutzen können. Unsere digitale Lernumgebung ist dabei so einfach gestaltet wie die Nutzung von Apps über Smartphones oder Tablets. Die Grundgedanken:

- kollaboratives & individuelles Lernen
- Endgeräte-unabhängige Nutzung
- zeit- & ortsunabhängige Vernetzung
- Messenger & Videokonferenzen
- webbasierte Anwendungen
- datenschutzsicherer Einsatz

Digitale Souveränität

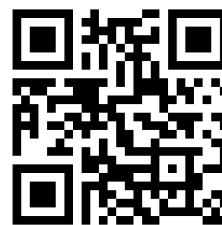
Die HPI Schul-Cloud wird vom Potsdamer Hasso-Plattner-Institut in Zusammenarbeit mit MINT-EC – das nationale Excellence-Schulnetzwerk entwickelt. Das Open-Source-Projekt wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) gefördert. Eine länderübergreifende Zusammenarbeit wird ab Sommer 2021 den Betrieb und die kontinuierliche Weiterentwicklung sicherstellen.

Unsere Pilotschulen

Über 437.000 Nutzerinnen und Nutzer setzen unsere digitale Lernumgebung bereits ein. Seit Beginn der Coronakrise steht die HPI Schul-Cloud bundesweit allen interessierten Schulen offen. In Niedersachsen, Brandenburg und Thüringen wird sie allen Schulen seitens des Landes zur Verfügung gestellt.

Das MINT-EC-Schulnetzwerk ist seit Beginn 2017 enger Entwicklungspartner. Gemeinsam mit Partnern aus dem Bündnis Freie Bildung werden freie und kommerzielle Lerninhalte erschlossen und in den Lern-Store der HPI Schul-Cloud eingebunden.

Sie wollen mehr wissen?



hpi.schul-cloud.org
blog.schul-cloud.org
Kontakt: info@schul-cloud.org