

=====
Tool: Arsnova
=====
[\[https://arsnova.thm.de/blog/\]](https://arsnova.thm.de/blog/) // 7 min **Übersichts-Video**
Demosession mit allen Funktionen zum Ansehen

Kurzbeschreibung

Das Online-Tool ARSnova bietet viele Möglichkeiten für den Hörsaal. Hier eine Auswahl, was mit ARSnova erstellt werden kann:

- interaktive Fragen zum Abstimmen (z.B. als Peer Instruction)
- Vor- oder Nachbereitungseinheiten für zu Hause (z.B. als Just-in-Time Teaching oder formatives Assessment)
- Live-Feedback und Live-Fragen während der Vorlesung: kommen alle noch mit? Wo hängt's?

Das große Plus: Bilder, Videos etc. können problemlos mit eingefügt werden.

Und: ARSnova kann über den hochschueigenen Server betrieben werden, die Daten liegen also nicht „irgendwo“.

Überblick

Typ	Webanwendung
Aufwand	Gering
Geeignet für	Präsenzveranstaltungen, Blended Learning
Preis	kostenlos
Sprache	Deutsch
Betriebssystem	Beliebig

Einsatzszenarien

Weiterführende Links

- [7 min Übersichts-Video](#)
- [Demosession mit allen Funktionen zum Ansehen](#)

Erfahrungen

Haben Sie dieses Tool ausprobiert? Falls ja, dann hinterlassen Sie hier doch einen kurzen Erfahrungsbericht und bewerten Sie wie gut Ihnen das Tool gefallen hat.

{(rater>id=1|name=tools:arsnova|type=rate|trace=user|headline=off)}

~~DISCUSSION|Erfahrungsberichte~~

Siehe auch

From:

<https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/> - **Wiki Digitale Lehre**

Permanent link:

<https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/doku.php?id=tools:arsnova&rev=1456998814>

Last update: **2017/10/04 15:08**

