

## CHECKLISTE LEHRENDE:

### Kontaktaufnahme mit der Abteilung Neue Medien und Lerntechnologien:

- Wann und wo findet die LV statt?
- Wie viele TeilnehmerInnen wird es in der Lehrveranstaltung geben?

### Vorbereiten und Anlegen einer Session:

- Melden Sie sich als Dozent/in und mit ihrer Benutzerkennung und Passwort an.
- Wir empfehlen die Verwendung von folgenden Browsern: Chrome oder Internet Explorer.
- Gehen Sie sparsam mit Bildern um und verwenden Sie diese nur da, wo es wirklich notwendig ist.

### Bei Problemen mit dem WLAN (bzw. große Teilnehmerzahlen):

- Wenn sich alle Studierenden zur gleichen Zeit das erste Mal ARSnova aufrufen, kommt es zu einem massiven gleichzeitigen Download der Web-App und damit zu einer temporären WLAN-Überlastung. Um das zu vermeiden, wäre es hilfreich den Studierenden vorab (oder gleich zu Beginn der LV) den Link zur Verfügung zu stellen. Haben die Studierenden die Web-App schon einmal aufgerufen, ist ARSnova bereits im Browserspeicher vorhanden.
- Bitten Sie die Studierenden in Gruppen abzustimmen, dies hat neben einer Verringerung der aktiven Nutzer auch einen didaktischen Mehrwert.

### Live Betrieb:

- Verwenden Sie den Hörsaal-PC, bzw. schließen Sie Ihr eigenes Gerät mittels Netzkabel an eine LAN Buchse an. Als Lehrperson sollte es Ihnen dann nicht passieren, dass eine Überlastung des WLANs Sie daran hindert, die Antwortstatistik einer Umfrage am Beamer zu präsentieren.
- Verwenden Sie Chrome oder Internet Explorer.
- Tastaturkürzel zur einfacheren Handhabung von ARSnova:
  - Zwischen Präsentation und ARSnova wechseln: **alt +Tab Taste**.
  - Mit **Strg und + Taste** können Sie ARSnova beliebig vergrößern.



## CHECKLISTE STUDIERENDE:

- **ACHTUNG:** Bei der Nutzung von ARSnova gibt es Probleme mit Windows Phone.
- Sie sollten auf ihrem Handy die Funktion: Access Point deaktivieren.

### Bei Problemen, beachten Sie bitte:

- Browser Einstellungen: „Privat“ (Apple Safari in iOS) oder „Inkognito“ (z. B. Google Chrome) deaktivieren
- JavaScript aktivieren
- Cookies erlauben