

# Anforderungen Dashboard und Visualisierungen

## Fragen:

- Wie soll das Dashboard aussehen? Gibt es dazu schon ein Mockup?
- Welche Daten wollen wir wie darstellen?

## Visualisierungen

Allgemeinen -> Spezifischen

Chart 1 (Downloadanzahl für alle HPI-Kurse insgesamt, Liniendiagramm):

- Y-Achse: GesamtDownloadanzahl
- X-Achse: Tag bzw. Zeitraum
- bei Klick auf Datenpunkt -> Verweis auf Chart 2 zum besseren Verständnis mit dem Zeitraum dazu

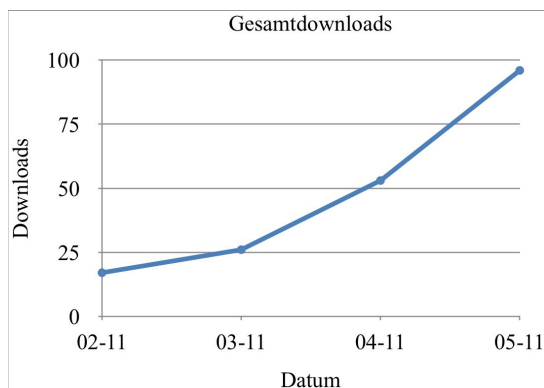


Chart 2 (Downloadanzahl der HPI-Kurse einzeln angezeigt beschränkt auf 5, Balkendiagramm):

- Y-Achse: Downloadanzahl für einen bestimmten Zeitraum
- X-Achse: Name eines Kurses
- Tooltip mit Metadaten

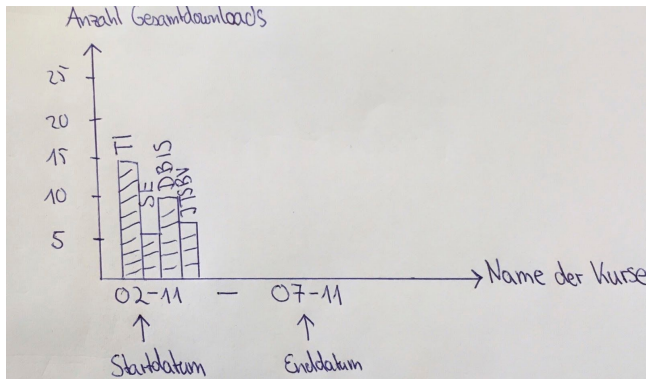
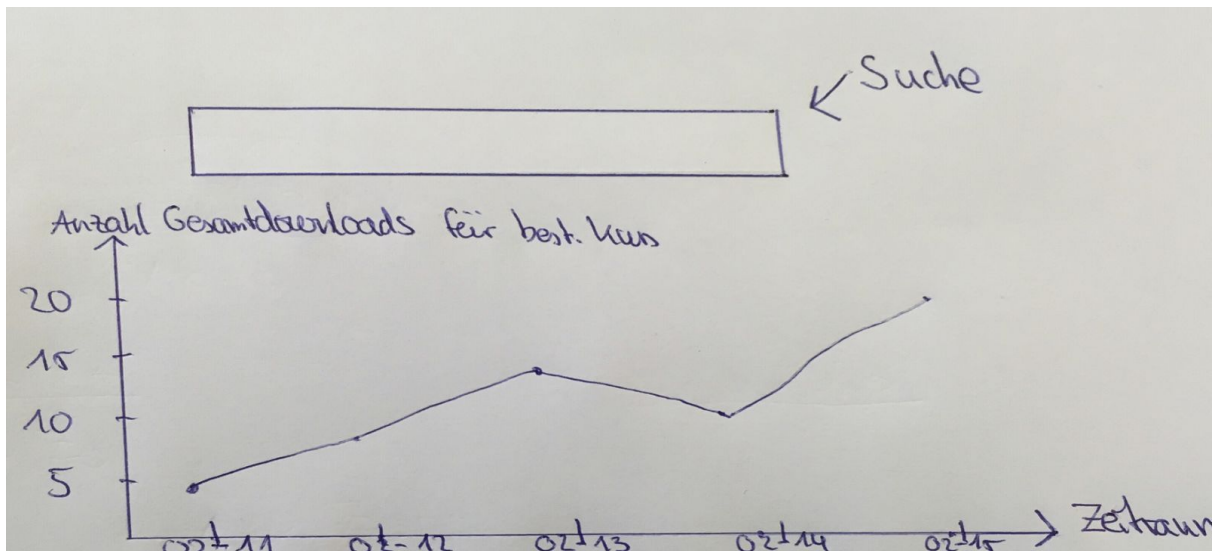


Chart 3 (Suche eines beliebigen Kurses -> Anzeigen der Downloads für einen bestimmten Zeitraum, Liniendiagramm):

- Y-Achse: Downloadanzahl für einen bestimmten Zeitraum
- X-Achse: Tag bzw. Zeitraum



<u>Zeigt an:</u>		<u>Diagrammart</u>
Top-Events (	<ul style="list-style-type: none"> <li>- am Tag/Woche/beliebiger Zeitraum</li> <li>- pro Serie</li> <li>- Breadcrumb-Auswahl</li> <li>- kategorisieren</li> </ul>	
Downloadanzahl	<ul style="list-style-type: none"> <li>- am Tag/Woche/beliebiger Zeitraum</li> <li>- Tooltips</li> </ul>	Liniendiagramm
Subscriber-Anzahl Top-Events	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Top 5</li> </ul>	