ID:	70
Name:	Live Chat Frontend
Beschreibung:	Nutzer*innen sollen in allen Chats im Frontend, auf die sie Zugriff haben, in Echtzeit über neue Nachrichten informiert werden
Akzeptanzkriterien:	<ul> <li>Zwei Nutzer*innen sollen sichtbar in Echtzeit miteinander über den CVWizard kommunizieren können</li> <li>Nutzer*innen übertragen ihr Token zur Authentifikation</li> </ul>
Geschätzter Aufwand:	21 Story Points
Entwickler*in:	Alexander Zeikowski, Maximilian Stillger
Fertiggestellt in Iteration:	8
Tatsächlicher Aufwand (h):	46
Velocity (Story Points/h):	0.45
Bemerkungen:	Die neuen WebSockets müssen im Frontend für jeden Chat, über den sie verfügen, angelegt werden und emfpangene Nachrichten korrekt darstellen. Zudem muss jede Nutzer*in zur Authentifikation und Rechteüberprüfung zuerst ihr Token übertragen.