

<b>ID:</b>	70
<b>Name:</b>	Live Chat Frontend
<b>Beschreibung:</b>	Nutzer*innen sollen in allen Chats im Frontend, auf die sie Zugriff haben, in Echtzeit über neue Nachrichten informiert werden
<b>Akzeptanzkriterien:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <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>
<b>Geschätzter Aufwand:</b>	21 Story Points
<b>Entwickler*in:</b>	Alexander Zeikowski, Maximilian Stillger
<b>Fertiggestellt in Iteration:</b>	8
<b>Tatsächlicher Aufwand (h):</b>	46
<b>Velocity (Story Points/h):</b>	0.45
<b>Bemerkungen:</b>	Die neuen WebSockets müssen im Frontend für jeden Chat, über den sie verfügen, angelegt werden und empfangene Nachrichten korrekt darstellen. Zudem muss jede Nutzer*in zur Authentifikation und Rechteüberprüfung zuerst ihr Token übertragen.