

<b>ID:</b>	19
<b>Name:</b>	Backend Marker Tests
<b>Beschreibung:</b>	Die Tests sollen Vollständigkeit bezüglich der Speicherung von Quadraten und Korrektheit der Anlege, Abfrage und Löschoperationen aus US 18 überprüfen
<b>Akzeptanzkriterien:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Tests sollen überprüfen ob die Datei zu der Marker angelegt werden, existiert</li> <li>• Die Tests sollen sicher stellen das immer die vollständige Liste der Quadrate eines Markers gespeichert und abgefragt wird</li> <li>• Die Tests sollen funktionale Korrektheit des Abfragens von Markern für eine Datei und des Löschens von Markern sicherstellen</li> </ul>
<b>Geschätzter Aufwand:</b>	8 Story Points
<b>Entwickler*in:</b>	Dennis Weinberger
<b>Fertiggestellt in Iteration:</b>	3
<b>Tatsächlicher Aufwand (h):</b>	10
<b>Velocity (Story Points/h):</b>	0.8
<b>Bemerkungen:</b>	Sollte ein Marker mit identischen Quadraten angelegt werden, so ist dieser dennoch als neu (also mit eigener ID) zu behandeln. Zum Testen kann zudem die bekannte Testdatei testfile.txt benutzt werden, da der Dateityp des Uploads nicht geprüft wird, und keine Kontextüberprüfung für Marker notwendig ist