

Use Case 1 – Opsæt ny flyvning	
<b>Goal</b>	Bruger får adgang til webapplikation og kan indstille opsætning til ny flyvning.
<b>Initiation</b>	Bruger.
<b>No. of concurrent occurrence's</b>	1.
<b>Stakeholders and Interests</b>	<p>Bruger (primær)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bruger ønsker at få adgang til webapplikation.</li> <li>- Fra webapplikation kan bruger opsætte indstillinger til ny flyvning.</li> </ul> <p>Webapplikation (sekundær)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gør information om opsætning tilgængelig for quadrocopter.</li> </ul>
<b>Precondition</b>	Bruger er oprettet i systemet.
<b>Postcondition</b>	Opsætning til ny flyvning er tilgængelig for quadrocopter.
<b>Main success scenario</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bruger logger på webapplikation.</li> <li>2. Efter succesfuld log-in vises webapplikations forside. <ul style="list-style-type: none"> <li>I: Fejl i log-in</li> </ul> </li> <li>3. På forsiden vælges <i>Ny flyvning</i>.</li> <li>4. Via et kort indstilles den/de GPS lokation(er) hvor quadrocopteren under flyvning skal tage billeder/video.</li> <li>5. Flyvehøjde, flyvehastighed, billedopløsning mm kan indstilles</li> </ol>
<b>Extensions</b>	<p>I: Fejl i log-in</p> <p>Bruger bliver ført tilbage til log-in skærm</p>