

## Meilenstein 1 / Meilensteinbesprechung vom 14.10.2014

<p>Anwesende: Yves Studer Thomas Wiss Nikolaus Manser Matteo Trachsel Pascal Roth Güdel Manuel</p> <p>Abgemeldet: Livio Kunz</p>	<p>Protokoll: Manuel Güdel</p>
<p>Vorgesehene Themen/Traktanden:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Besprechung Meilenstein 2</li><li>2) Weiteres Vorgehen</li></ol>	
<p><i>Wichtige Erkenntnisse und Beschlüsse:</i></p> <p><b>1) Besprechung Meilenstein 2</b> Gemäss Herr Thalmann hat unsere Gruppe eine minimalistische Technologierecherche abgegeben.</p> <p>Als Konsequenz daraus wird diese ausführlich in den einzelnen Themengebieten dokumentiert. Zudem ist die Reihenfolge der Excel Liste anzupassen</p> <p>Freigabe von Herr Thalmann erhalten, um Teile für Testobjekte zu bestellen.</p> <p><b>2) Morphologien</b> Grobkonzept ist erstellt. Formatierung und Bewertungspunkte müssen eingefügt werden. Dokumentation zu Vorgehen der Morphologie muss erstellt werden. Brainstorming zu Feinkonzept, mögliche Teilprobleme ausarbeiten sowie in Morphologie eintragen</p> <p><b>3) Testobjekte</b> Wurfmechanismus mit Pneumatikzylinder wurde erfolgreich getestet. Dokumentation dazu muss geschrieben werden Wurfmechanismus mit Hubmagnet noch zu testen Wurfmechanismus mit Schwungrädern noch zu testen</p>	<p><i>Wer macht was bis wann?</i></p> <p><i>Alle Gruppenmitglieder bis 23.10.2014</i></p> <p><i>Güdel Manuel bis 17.10.2014</i></p> <p><i>Yves Studer bis 23.10.2014</i></p> <p><i>Alle Gruppenmitglieder bis 23.10.2014</i></p> <p><i>Güdel Manuel bis 23.10.2014</i></p> <p><i>Alle Gruppenmitglieder Ziel bis 31.10.2014</i></p>