# Project Web Advanced Werkpakket 1 (4 punten van de 20)

Enterprise Resouces Planning Systeem van Monkey Business

Voor het project Web Advanced baseren we ons op de SRS van groep EFGH07 (bijlage)

### Taken WP1

- 1. Evenementen beheer
  - a. SRS productfunctie 8) Evenement beheren Database manueel opvullen met data.
    - REST GET:
      - ALL: /events/
      - PER Afspraak: /events/{eventId}
      - Op persoon: /events/ + in body json persoonld
      - Op datum: /events/ + in body json start en einddatum
      - Op persoon en datum: combinatie van de 2 bovenstaande
  - b. SRS productfunctie 7) Evenement aanmaken CRUD

### Documentatie links

Lees volgende documentatie zeer aandachtig hoe we tewerk gaan met git in dit project. Git-flow wordt zeer sterk aangeraden.

- https://www.atlassian.com/git/tutorials/comparing-workflows#centralized-workflow
- http://nvie.com/posts/a-successful-git-branching-model/

Om het leven eenvoudiger te maken kunnen julle gebruik maken van de git flow software tool: https://danielkummer.github.io/git-flow-cheatsheet/

# Quotatie

#### Malussen:

 Clean code (zinvolle naamgevingen, beperkte nestingdiepte, korte methods, separation of concern, documentatie waar nodig, no dead comments and dead code, ...)

Per fout -1 (max -5)

- Unit testing. Volledige code coverage voor het PHP gedeelte. Eindcijfer = code coverage percentage x eindcijfer
- Bronvermelding bij code herbruik.
   Per fout -5

# Planning:

Totaal aantal weken: 7

Week 1	22/03/2017 - 24/02/2017	Git flow setup REST
Week 2	29/03/2017 - 31/03/2017	REST
Paasvakantie		
Paasvakantie		
Week 3	19/04/2017 - 21/04/2017	PHP Framework Validatie
Week 4	26/04/2017 - 28/04/2017	Javascript OO Event handling
Week 5	03/05/2017 - 05/05/2017	
Week 6	10/05/2017 - 12/05/2017	
Week 7	17/05/2017 - 19/05/2017	
Week 8	24/05/2017 - (geen les)	Evaluaties
Week 9	31/05/2017 - 02/06/2017	Evaluaties