Projet Informatique 2019

Steve Hostettler

Software Modeling and Verification Group
University of Geneva



Apprendre à planifier et à réaliser un projet informatique de A à Z.



Organisation



Programme

- Paradigmes
 - Micro-services, MVC, n-Tiers, IoC/DI, AOP, MVC, ORMapping, Unit
 & Integration testing
- Technologies
 - JEE8 (Rest + CDI + JPA), Javascript, Docker, Mockito, Junit and many more
- Architecture micro-services



Organisation

Spécification, planification et mise en Phase 1 place de l'architecture Présentation intermédiaire (??.04.2017) Phase 2 **Implémentation** Présentation intermédiaire ??.05.2017) Phase 3 Distribution Présentation finale (??.06.2017)



Evaluation

Appréciation globale (25%):

- communication / coopération
- respects des consignes
- présentations intermédiaires

Présentation finale: 25%

Question perso + personal modif.: 50%

