



Séminaire SIGMA RAIL

17-19 Octobre 2016

Politecnico di Milano

Programme

Lundi 17 octobre

Department of Mechanical Engineering (<http://www.mecc.polimi.it/en/>)

Railway Engineering Lab

WJ Lab

Mechanical Material Testing Lab

État d'avancement du WP1

Liste des points à traiter dans le rapport d'avancement du projet SIGMA RAIL

Point sur la convention de gestion

sur les serious games

Piazza Duomo

Mardi 18 octobre

- *Radiochemistry & Radiation Chemistry Lab - Department of Energy - Nuclear Engineering Section* (<http://www.energia.polimi.it/english/index.php>)
- Soufflerie (<http://www.polimi.it/en/scientific-research/research-structures/large-infrastructures/wind-tunnel/>)

Rete Ferroviaria Italiana

pratiques d'entretien d'équipement aérien (caténaire etc.) et de signalisation en bordure de voie

- Questionnaire de G. BUISSON sur le Cahier des charges Formation SIGMA RAIL
- Visionnage de serious games
- Définition de scénario

(MOOC, Serious Games, Ontologies, Qualité)

Mercredi 19 octobre

(pour les membres de la délégation restant 3 jours)

