

PROPOSITION DE SUJET
PROJET TECHNIQUE DE FIN DE E3
2^{ème} SEMESTRE 2016/2017

A transmettre validée à Christine LECLERC et au responsable concerné par mail le 27
FEVRIER 2017 AU PLUS TARD

NOMS DES ÉLÈVES (4 minimum obligatoirement) :

ALLOUCHE Floriane, FOLLY AMEGANVI Astrid
GOREZ Laurene, LEFEBVRE Camille

TITRE DU PROJET :

Modélisation d'une smart-city

MOTS-CLÉS :

Énergie, gestion, capteurs, éco-quartiers, modélisations,

DESCRIPTION DU PROJET :

- gestion des déchets des habitants (composte)
- énergie solaire (panneau solaire)
- énergie hydraulique (rivières)
- énergie hydroélectrique (livière)
- isolation thermique

OUTILS MATÉRIELS / LOGICIELS SUPPORTS :

logiciel CATIA, matériels conception capteurs,
logiciel Tmeris

=====
Accord du responsable de projet de fin d'année du département :

