

PLANNING 2SI2 2012-2013

Cycle 1

Découverte du produit en réponse à un besoin

Comment le produit fonctionne-t-il?

	v21 sept	v28	v5	v12	v19 oct
Groupe 1	SolidWords 1	Activité starter	SolidWords 2	Activité starter	Restitution
Groupe 2	Activité starter	SolidWords 1	Activité starter	SolidWords 2	Formalisatio

Cycle 2

Approfondissement: exploration d'une solution. Relation entre les fonctions et les besoins

Comment le produit est réalisé?

	v26 oct	v9	v16	v23	v30 nov
Groupe 1	SolidWords 3	Etude de cas 1	SolidWords 4	Etude de cas 1	Restitution
Groupe 2	Etude de cas 1	SolidWords 3	Etude de cas 1	SolidWords 4	Formalisatio

Cycle 3

Synthèse: exploration complète d'une solution. Lien entre principe physique et comportement

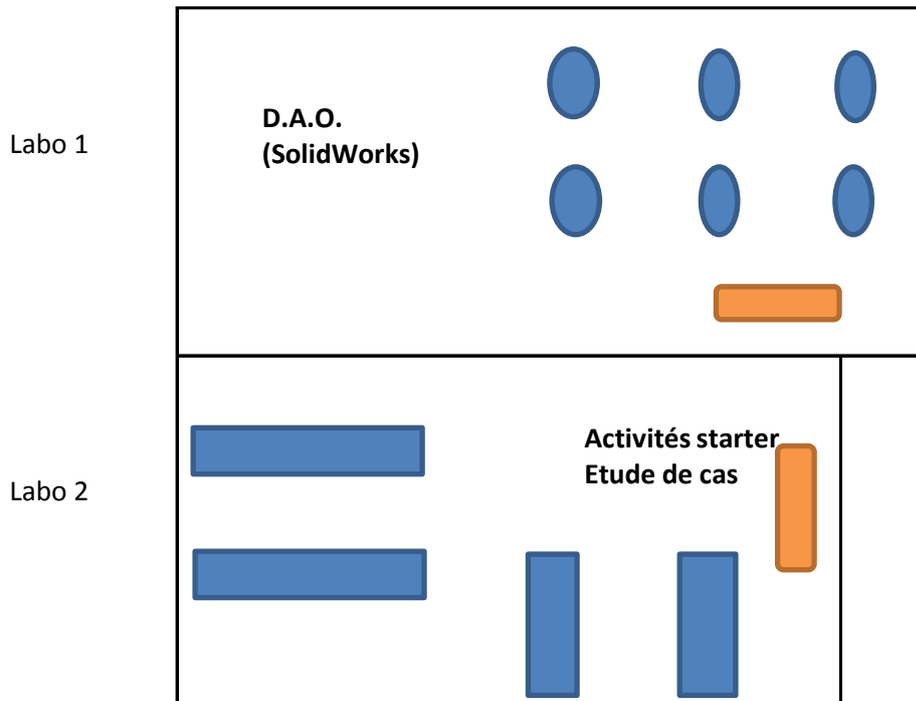
Quel principe physique le produit utilise-t-il?

	v7 nov	v14	v21	v11	v18 jan
Groupe 1	SolidWords 5	Etude de cas 2	SolidWords 6	Etude de cas 2	Restitution
Groupe 2	Etude de cas 2	SolidWords 5	Etude de cas 2	SolidWords 6	Formalisatio

Les supports techniques pour les activités starter

La voiture pirate Le robot Drombas Le télémètre le i-land
--

Organisation des labos



Vendredi 21 septembre

Groupe 1

B1	
B2	
B3	
B4	

SolidWords 1

Groupe 2

B5	
B6	
T1	
T2	

La voiture pirate
Le robot Drombas
Le télémètre
le i-land