LA COMMANDE ET LE PII TECHNIQUE « Porta	LOTAGE D'UN OBJET ail coulissant »	Comment modi applicati	fier le design d'une on Androïd?	Quatre-
Dans votre habitation, vous di pour ouvrir le portail si que déplacer jusqu'à la porte d'e personnelle vous permettant d' présence de quelqu'un au por smartphone. C'est génial !! Se cela !!	sposez d'un portail aut elqu'un se présentait v ntrée de votre maison. être avertit sur votre tail. Cette application eulement voilà il ne s'	omatisé. Vous vous êtes ous étiez obligé de tr Un de vos ami vous a smatphone (en plus de vous permet même d'o est pas attardé sur le	souvent plein auprès de v ouver la télécommande ou alors créer une applicati la sonnette dans la maiso uvrir le portail à l'ai design Vous décidez de	vos amis, de vous ion toute on) de la de votre e changer
Prérequis : Avoir découvert Ap	pinventor avec l'exercio	e : « Simulation ou Ecla	airage du flash du smartph	none »
<u>Les supports de travail:</u> Maquette Portail coulissant au du portail coulissant (sonnette liaison pc boîtier autoprog + H	tomatisé + Câblage de la e).xml » + 8 cordons de Boîtier Autoprog + Table	.maquette (R1)+ Programm câblage + câble d'alimer tte + cable de liaison l	ne Picaxe : « Ouverture fe Itation de la maquette + c JSB (tablette PC).	r meture âble de
Adresse MAC : (pour la connect:	ion Bluetooth au portail	coulissant) <u>RNBT-6708</u>	<u>3</u>	
1 ^{ère} étape - Observati	on du fonctionne	ment de l'applica	tion.	
1. Ouvrir le programme da	ans nicaxe editor.	Cabler la maquette	en fonction de la « ·	table
des entrées et sorties »	puis Allumer le bo	îtier « AutoProg »	(bouton A/M).	CUDIC
2. Charger le programme	sur le boitier.			
3. Lancer l'application Po	ortail coulissant s	ur la tablette.		
4. Tester l'application a	à l'aide de la tabl	ette et de la maque	tte.	
Situation initiale : le	POrtail est fermé.			
Un ami se présente devan	<mark>t le portail.</mark> (acti	onner Bouton pousso	ir supérieur BP0).	
Décrire ce qu'il se pass	е.			
•				
•				
Situation intermédiaire	: La personne atten	d votre ouverture.		
Vous actionnez l'ouvertu	<mark>re du portail</mark> (acti	on sur la tablette)		
Décrire ce qu'il se pass	е.			
•				
•				
•				
Situation finale : Le po	rtail est fermé.		PORTAIL COULISSANT Télécommande	
2 ^{ème} étape - Modificat	ion du design d	e l'application.	min	Connexion au CO
Se connecter à son compte importer le projet « POR Sonnette.aia ». _{Création d'un}	e AppInventor sur l TAIL COULLISSANT compte appinventor.	e PC et	Ouvrir le P Portail Fe	'ortail ermé
4. Lancer l'application tablette au projet AppIn branché le cable usb au p	« MIT2 » et Connect ventor en ayant au oc.	er sa préalable		
5. Modifier le design de Une fois la modification votre application modifie	l'application. faite, coller une ée.	photo de		
Classe de :	Page :	Collège :		1/1
				-/-