Cycle 4 – S23		Pôle	FICHE des Sciences et	D'ACTIVI t de la Technolo		2	3èr	ne
Objets et systèmes techniques						?	Développer l pratiques de objets comm Introduct cybersé	l'usage des nunicants. ion à la
Problématique à r	<u>ésoudre</u> :							?
Depuis plusieurs m sagerie, différents vérifiait Tu viens de recevo	comptes	en ligne	et même l'ENT	Γ du collège. E	_			
	LaPoste Intermarché					abonnement. Si vous préférez ne plus ret ermarche.com intermarche@news.intern F		!
Le chauffeur n'a pas pu lin ▼ Expéditeur : LaPoste	vrer votre colis.			ann			10 Avril 2024 7:21	
Jarrod, palfield Ghew Cliquez avec le bou souris pour plu	s voltserver.com uton droit de la	U	RL: http://stus.me.ntu.edu.t	nes colis un autre joi tw/sazzq POSTE				
		N li	onjour! ous avons le plaisir de vous l vré. euillez suivre les instruction		: presque prêt à être			
			Visitez la page de suivi ici.					
Consigne n°1 : liste !			ys,17a9olh01hogc01oq2 oaraissent étrar		essage.			
Maintenant, tu vas t	'intéressei	r au pirata	ge de l'ENT dép	partemental				
Consigne n°2 : rép	onds <u>aux</u>	question	ı <u>s</u> à l'aide de la	a vidéo fourni	e. https://www.yo	utube.com/watch?v=	hoY0-OWc0e0	
Par quel biais, les pir	rates ont-il	ls accédé a	à l'ENT ?					

Quelles ont été leurs actions ?

Est-ce la première fois que l'ENT est piraté ?								
Quelles sont les mesures de sécurité qui permettraient de prévenir	de telles a	ttaques	?					
Et si on vérifiait l'efficacité de ton mot passe de connexion à l'ENT								
<u>Consigne n°3</u> : teste <u>la fiabilité du mot de passe</u> que tu utilise	s pour te	connec	ter à l'ENT.					
- Saisis l'équivalent de ton mot de passe sur le s	ite :							
Attention: il faut bien lire l'avertissement sur le site.								
https://nothing2hide.org/fr/verifier-la-robustesse-de-votre-mot-de-pastering	sse/							
- Quel avertissement en lien avec votre mot de passe est à respecte	r absolum	ent ?						
- Quelle est la durée de solidité (fiabilité) de ton mot de passe ?								
- Si cette durée est inférieure à 3 ans, modifie ton mot de passe puis	s vérifie sa	fiabilité	<u>)</u>					
- Quelle est la durée de solidité de ton nouveau mot de passe ?								
<u>Consigne n°4</u> : vérifie si tes adresses mails et mots de passe ont dé	jà été pira	tés.						
- Indique dans le tableau les adresses mails que tu utilises le plus so	uvent.							
- Teste les à l'aide du site https://haveibeenpwned.com/								
- Indique dans le tableau s'ils ont été piratés ou non.								
Adv (-)	Pira	té ?						
Adresse(s) mail(s) piraté(e)s / Adresse(s) mail(s) piraté(s)	Oui	Non						
- Si éventuellement tu as été piraté, que peux-tu faire pour éviter qu	ue cela ne	se repro	oduise ?					
	••••••	•••••						