



HACKATHON
 CHALLENGE 3
 RGPD et Sécurité
 GRILLE
 D'EVALUATION

Mise à jour
 04/2022



Nom jury	
Respect de la commande	
Note technique	
Livrables	
Commande pitch	
Note humaine	
TOTAL	

Thème	Note RESPECT DE LA COMMANDE	Observations	Note
- Respect des règles du challenge : plan, présentation des règles identifiées et des résultats des tests associés, inclusion du code possible dans l'environnement du projet Open Nav Pilot			

Thème	Note TECHNIQUE	Observations	Note
- Prise en compte des aspects réglementaires cadrés par le RGPD et les règles de sécurité informatique, pour leur intégration dans le code du boîtier et dans l'application pour la communication mobile.			



HACKATHON
 CHALLENGE 3
 RGPD et Sécurité
 GRILLE
 D'ÉVALUATION

Mise à jour
 04/2022



<ul style="list-style-type: none"> - Sécuriser les données issues du capteur accéléromètre – compas, pour éviter la reconnaissance du navire par sa signature (déplacements dans l'espace). - Développer les accès sécurisés du donneur d'ordre et des consultants. Définir et programmer les stratégies de contrôles d'accès et les ordres donnés au boîtier pour modifier la route du navire. - Sécuriser les donneurs d'ordre au pilote. - Passage du mode donneur d'ordre à consultation et vice-versa. 			

Thème	Note LIVRABLES	Observations	Note
<ul style="list-style-type: none"> - Liste de règles à respecter pour prendre en compte le RGPD et la sécurité informatique - Explication de la stratégie de protection des données 			



HACKATHON

Mise à jour
04/2022

CHALLENGE 3
RGPD et Sécurité

GRILLE
D'ÉVALUATION



<p>personnelles et de sécurité pensée et mise en œuvre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implémentation de ces règles dans le code du boitier et de la partie mobile (langage Arduino et Python) - Résultats des tests d'intrusion et de violation des règles mises en place dans le cadre du Challenge 3 - Démonstration d'un dialogue type boitier de commande avec les donneurs d'ordre et consultants 			
---	--	--	--

Thème	Note COMMANDE PITCH	Observations	Note
<ul style="list-style-type: none"> - Qualités orales des intervenants : fluidité du discours, communication non verbale, présentation de l'équipe - Qualité de la présentation : couleurs, présentation des idées, mots clefs, ... - Qualité du contenu : explicite, démonstratif, synthétique, mise à la portée de tout 			



HACKATHON
 CHALLENGE 3
 RGPD et Sécurité
 GRILLE
 D'EVALUATION

Mise à jour
 04/2022



<p>publics (popularisation) - Qualité des solutions exposées : innovantes / aux autres équipes, moyen de mise en place simples et efficaces -</p>			
--	--	--	--

Thème	Note HUMAINE	Observations	Note
- Respect du code de conduite			
- Points suivis			
- Animations suivies			
- Demande de certificat de participation			
- Participation générale			