Connexion à la base de données PHPMYADMIN

Étape 1 : Création de la base de données et l'utilisateur.

Il faut se connecter à l'interface d'administration de l'hébergeur Alwaysdata : ici

1 février 2023	Devops React : «
29 novembre 2022	Modification de r
1 février 2022	2022, au rapport
8 avril 2021	Services: Kill the
18 mars 2021	Catastrophes et
14 janvier 2021	Nouvelle Année :
10 novembre 2020	Debout sur les é
Notifications	
6 février 2023	[alwaysdata] Biei
	1 février 2023 29 novembre 2022 1 février 2022 8 avril 2021 18 mars 2021 14 janvier 2021 10 novembre 2020 Notifications 6 février 2023

Puis on sélectionne Mysql comme type de BDDR.

Hôte MySQL : mysql-compteccf1.alwaysdata.net Version : 10.6 (mariadb) phpMyAdmin	
BASES DE DONNÉES	+ Ajouter une base de données
Nom	
compteccf1_1	🗘 🗘

Il faut ajouter une base de données selon les indications de l'hébergeur avec respect strict de la forme des identifiant.

En suite on ajoute un utilisateur de cette base de données en lui attribuant des droits (lecture, écriture...) selon son rôle.

Etape 2 : Connexion à la BDDR

L'interface de gestion de la Base de données est différente de l'interface de gestion du compte d'hébergement, pour cela on va se connecter à Phpmyadmin <u>ici</u>

	🔨 alwaysdata	
Se c	onnecter : phpmyadmin	
Utilisateur MySQL*		
Mot de passe*		
		VO
	Se connecter	
	• <u>S'inscrire</u>	

Puis on se connecte pour aller sur l'interface de gestion de la BDDR

🟫 🛃 🥹 🗊 🌼 😋	Databases	SQL	퉼 Status	User accounts	🖶 Export		
Recent Favorites							
œ	Genera	settings	5				
- Rew							
- compteccf1_1	🎯 Change	password					
New A_eleve A_famille A_matiere A_menu_parent	E Server of More se	onnection co ttings	llation: 😧 🛛 ut	tf8mb4_unicode_ci	~		
A_present A_professeur A_reglement A_seance A_sous_menu	S Languag	je 🕢 Engli	ish e 🗸	~			