



# Projet Certificatif du BAC - Suivi du travail collectif et du travail personnel

Rédacteur(s) : Philippe Mariano



Mise à jour le 19/4/2024

## Liens

- [Page de consignes et guide pour la restitution de l'information](#)
- [Page de consignes et guide pour l'acquisition de l'information](#)

## PLANNING

MARS			AVRIL				Mai				JUIN	
S28	S29	S30	S31	S32	S33	F	F	S36	S37	S38	S39	S40
X	X	X	X	X	X			Bac Blanc				G.O. Blanc

# reste 24h/72h

## TRAVAIL PERSONNEL

### RUCHE

**NV** : Non vu ou non accessible sur poste prof | **→** : En cours | **!** : ménage dans le code |  
**AR**: A revoir avant d'aller plus loin | **X** : validé

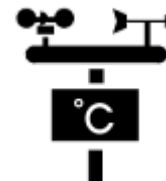


		<b>Tâche n°1</b>	<b>Tâche n°2</b>
--	--	------------------	------------------

Noms	Dossier Technique	Maquette graphique	Outil graphique	Test outil	Texte page perso	Page Perso	Test page sur Rpi	Etude chaîne Mes.	Code Arduino	Réseau	Site Mobile	Gabarit Site PC	Page Accueil
Cocy	→ 1	X	→	→							⊗		
Baudin	→ 1	X	→	→								X	
Mercier	→ 1	X	→	→						⊗			
Zidani	→ 1	X	→	?									⊗

## STATION METEO

**NV** : Non vu ou non accessible sur poste prof | **→** : En cours | **!** : ménage dans le code | **AR**: A revoir avant d'aller plus loin | **X** : validé



Noms	Dossier Technique	Tâche n°1							Tâche n°2				
		Maquette Graph. page	Outil graphique	Test outil	Texte page perso	Page Perso	Test page sur Rpi	Etude chaîne Mes.	Code Arduino	Réseau	Site Mobile	Gabarit Site PC	Page Accueil
Chevalier	→1	X	X	X	→			→	Mes.Aff				⊗
Delecourt	→1	X	X	X	→			→	→			⊗	
Gonzalez	→1	X	X	X	→			→	Mes.Aff.	⊗			
Larose	→1	X	X	X	→			→	Mes.Aff		⊗		
Nicolle	→1	X	→	X				→	→			X	

## DRONE

**NV** : Non vu ou non accessible sur poste prof | **→** : En cours | **!** : ménage dans le code | **AR**: A revoir avant d'aller plus loin | **X** : validé



Noms	Dossier Technique	Tâche n°1							Tâche n°2				
		Maquette Graph. page	Outil graphique	Test outil	Texte page perso	Page Perso	Test page sur Rpi	Etude chaîne Mes.	Code Arduino	Réseau	Site Mobile	Gabarit Site PC	Page Accueil
Ageorges	→ 1	X	X	X						⊗			
Despentin	→ 1	X	X	X									⊗
Diancourt	→ 1	X	X	X								X	
Sauvervald	→ 1	X	→	→							⊗		

## BALLON

**NV** : Non vu ou non accessible sur poste prof | **→** : En cours | **!** : ménage dans le code | **AR**: A revoir avant d'aller plus loin | **X** : validé



Noms	Dossier Technique	Tâche n°1							Tâche n°2				
		Maquette Graph. page	Outil graphique	Test outil	Texte page perso	Page Perso	Test page sur Rpi	Etude chaîne Mes.	Code Arduino	Réseau	Site Mobile	Gabarit Site PC	Page Accueil
Adel	→ 1	X	→	→							⊗		
Clément	→ 1	X	→										⊗
Haas	→ 1	X	→									X	
Quevillier	→ 1	X	?							⊗			

## TRAVAIL COLLECTIF

**NV** : Non vu dans le répertoire "Dossier" sur le drive | **→** : En cours | **AR**: A revoir | **X** : validé

	Ruche	Drone	Météo	Ballon
1. Situation déclenchante, plan de l'exposé	X	X	X	X
2. Carte mentale	X	X	X	X
3a. Cahier des Charges	X	X	X	X
3b. Recherche des capteurs	X	X	X	X
3c. Choix des capteurs	X	X	X	X
3d. Tableau de repart. tâches chiffrées	→	→	X	→
4. Maquettes graphiques site PC	X	X	X	X
5. Règles d'écoconception Web (choix)	X	X	X	X

From:  
<http://webge.fr/dokuwiki/> - **WEBGE Wikis**

Permanent link:  
<http://webge.fr/dokuwiki/doku.php?id=tsin:pbac:suivi&rev=1713522117>

Last update: **2024/04/19 12:21**

