**Organisation pour le design :**

1. Les chefs de département assureront la rédaction des parties du Design Report (DR) des systèmes de leur département. Ils seront responsables des systèmes de leurs département devant les juges lors de l’épreuve au FS.
2. Les chefs de départements de 2As seront aidés par les chefs de départements 0As. L’idée est de permettre aux 1As de voir qu’elle doit être l’aboutissement de leur travail est principalement de pouvoir justifier de manière claire et précise les choix retenus pour la conception et la réalisation des systèmes au sein de leur département.
3. Je suis (NGO) le responsable du Design j’assurerai la relecture et l’homogénéisation du DR.

***Réunion 0 : Lancement de la préparation au design (18/04/2019)***

1. Retour sur les attentes de l’épreuve du design et rappel des deadlines
2. Fixer la date du FS Blanc (Envoyer mail et suivi des Académiciens et membres présents)
3. Fixer les responsables de la rédaction du DR
4. Fixer le nombre de Design support (DS)

**A Faire :**

* Lire REX Dynamix et regarder DS Vulcanix (Tout le monde
* Fixer les DS par département et leur rédacteur (les chefs de département et responsable design)
* Commencer la rédaction du DR (les chefs de département et responsable design)
* Envoyer mail et invitation FS Blanc (NGO – 19/04)
* Faire template pour DR et DS (NGO – 18/04)
* Faire Views (TLS)
* Créer conversation Slack (NGO – 18/04)
* Discuter avec les Italiens d’une partie aéro au DR (NGO – 20/04)

**Semaine du 15 au 21 Avril :**

* Premier jet des textes pour le DR
* Définir les documents et DS à présenter à l’épreuve
* Réalisation des Mises en plan
* Remplir le Design Spec Sheet (DSS)
* ***Réunion 1 (23/04/2019)***

**Semaine du 22 au 28 Avril :**

* Deuxième jet des textes pour le DR
* Premiers jets des DS
* Finalisation des Mises en plan
* ***Réunion 2***

**Semaine du 29 au 5 Mai :**

* Premier rendu pour les Roll Up
* Finalisation du DR
* Deuxième jet des DS
* ***Réunion 3***

**Semaine du 6 au 12 Mai :**

* Envoie des documents aux académiciens pour avoir des retours
* Retouche du DR et DS
* ***Réunion 4***

**Organisation des présentations :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Qui ? | Quand ? | Quoi ? |
| **ABR** & **APU** | 04/05/2019 | A-Arms & Wheel Assembly |
| **GTE** |  | Steering system |
| **GTI** & **BAT** |  | Electrical and data acquisition |
| **MPL** | 06/05/2019 | Mecamaster – Load cases |
| **MPY** |  | Secondary drivetrain |
| **PCT** |  | Suspension Conception |
| **EDP** |  | Brake systems & ARB |
| **CEE** |  | Engine & Intake & Exhaust |
| **RCS** |  | Frame & Ergonomy |
| **JKL** |  | Body (Manufacturing) |

**Template Design Report :**

* **Police :** Open Sans
* **Taille :** Sous titre en 12 et texte en 10

**Organisation du FS Blanc :**

Il faut inviter les académiciens et 3As dispo le plus rapidement possible.

* **Quand ?** 7 & 8 Juin 2019
* **Où ?** Saint Priest Piste Volvo
* **Quoi ?** 1er jour épreuves static blanches & 2e jour épreuves dynamic et reglages
* **Comment ?** le premier jour à la plateforme de Bron (prévoir repas du midi et 3B le soir) le deuxième jour à Volvo Saint priest (prévoir repas midi)
* **Pourquoi ?** Permet de s’entrainer sur le fond et la forme (présentation et organisation du temps et de l’espace (prévoir organisation et présentation du stand) et avoir des retours sur le contenu de nos documents)