* Commencer par le modèle thermomécanique
* Enchainer avec les modèles dynamiques des rotors
* Finir par la modélisation du balourd thermique sur le comportement dynamique

- Fig 8 à supprimer

- A éclairer la lettre p dans l’approche masse concentrée (la manière pour calculer la position de la fibre neutre après la déformation)