

## Addenda II - Projet Java IV 2023-2024 HELBThermo

Quelques modifications, déjà discutées en classe devront être apportées au projet :

- 1) Il ne vous est plus demandé de développer le mode de chauffe successif. Si celui-ci a été développé, il sera considéré comme un bonus pour le projet.
- 2) Il vous est demandé de tenir compte de la contrainte suivante : Pour toute cellule du système, même les sources de chaleur, la plage de température possible se situe entre 0 et 100. Une cellule ne peut donc avoir une température négative ou supérieure à 100. Notez que cela n'invalide pas la consigne précédente qui ne concernait que les températures extérieures au système, devant être comprises dans l'intervalle  $[0,40]$ .

Bon travail à tous.