- 1. S4 DE : Nouveau sujet
 - a. Contexte: Gestion STK
 - i. SP
 - 1. id
 - 2. description
 - 3. région
 - ii. Personne
 - 1. id
 - 2. nom
 - 3. prenom
 - 4. dtn
 - 5. sp
 - iii. Membres extends Personne
 - 1. id
 - 2. dateAffiliation
 - iv. Activités
 - 1. id
 - 2. Daty
 - 3. description
 - 4. priorité
 - 5. région:
 - 6. cotisation
 - v. PrésenceAct : (membre afaka mitondra olon kafa)
 - 1. id
 - 2. idMembre
 - 3. idPersonne : izay olona mandeha nefa tsy membres. Parrainen ny membre
 - 4. idAct
 - vi. PayementAct
 - 1. id
 - 2. daty
 - 3. idAct
 - 4. idMembre
 - 5. idPersonne
 - 6. montant
 - vii. Constante
 - 1. cotisationInf
 - 2. cotisationSup
 - b. Question
 - i. Affichage
 - 1. Saisie
 - a. Création activités
 - i. daty tsy maintsy sup date du jour
 - ii. cotisation valide
 - iii. priorité : 1 à 10
 - b. Membre mandeha mamonjy activités
 - i. Tsy mahazo olona (na membre) 1 mandeha in 2

- ii. Renseignena ny olona hafa ankoatran'ny membre hamonjy ilay activités.
- c. Payement
 - i. tsy mahazo mihoatra montant / personne
 - ii. afaka mandoha tsikelikely
- 2. Etat
 - a. Situation globale / activités
 - i. Activités (id, desc, daty)
 - ii. Nombre membres présent
 - iii. Nombre non membres présents
 - iv. Total montant tokony ho voaray
 - v. Total montant efa voaray
 - vi. Reste à recouvrir
 - b. Situation / SP / Activités
 - i. Même que teo ambony fa par SP
 - c. Situation activités membres (entre 2 daty)
 - i. Membres
 - ii. nombreActivités (sum)
 - iii. Nombre présences
 - iv. Montant tokony payena
 - v. Montant voaray
 - d. Situation activités personne annexes membres (2 dates)
 - i. Membres
 - ii. nombreActivités : sum
 - iii. Nombre personnes tiers présents
 - iv. Montant tokony payena : niaraka am le nentiny
 - v. Montant voaray : niaraka am le nentiny
- c. Technologie

i. Node Js: backii. React Js: frontiii. base: postgres