**Mémo Checktatoo séance du 08.04.2020**

* Il doit y avoir une rubrique où on peut consulter et suivre l’évolution du :
  + montant total de TVA des entreprises non collectrices
  + montant total de TVA des entreprises collectrices

|  |  |
| --- | --- |
| * N= cumul TVA payée * N1 = Ensemble des TVA qui me sont facturées * N2 = Montant cumulé des TVA payé * N3 = Montant cumulé des TVA qui restent à payer. * N1 = N2+N3 | M1 = Montant TVA Facturé  M2 = Montant TVA Payé (encaissée)  M3 = Montant TVA retenu  M4 = Montant TVA attendu (facture non payé)  M1 = M2 + M3+M4 |
| ∆ = M2-N2  (Définit soit la dette à reverser soit le crédit TVA à réclamer aux impôts. | ∆ = M2+M3-N2  (Si c’est positif, alors il y’a un crédit TVA à réclamer. Si c’est négatif, c’est plutôt une dette TVA à payer. |

* Un reçu peut être décomposé en 3 éléments :
  + IS
  + TVA
  + Attestation de retenu
* On doit pouvoir voir :
  + le nombre de factures générées en une journée
  + Le montant IS Facturé
  + Le montant IS payé
* Interface analytique : Lorsqu’on ouvrira un compte contribuable, ces données doivent se mettre à jour automatiquement.
* Au niveau des impôts, afficher :
  + Somme des crédits TVA
  + Somme des dettes TVA
  + Somme des TVA à recouvrir
* Le système doit envoyer des notifications tout seul aux personnes qui n’ont pas payé de facture en attente. (Au besoin les mettre en AMR par ce qu’ils ont tardé à payer leurs factures)
* Pour le moratoire programmé : il faut qu’en ouvrant l’interface contribuable, on voie l’historique des rappels d’échéance qui ont été envoyé automatiquement par le system par au compte contribuable.
* Faire un contrôle sur le statut des contribuables et ne permettre aucune interaction avec ce contribuable si son statut est inactif.

**Projet l’imprimeur**

* Système de gestion de l’imprimeur récapitulatif du projet :

Un utilisateur passe des commandes sur l’interface selon les 2 modes suivant :

* + Ouvert : c’est-à-dire visible par tous les imprimeurs qui ont la possibilité de répondre et faire une proposition qui permettra au client de sélectionner la meilleure
  + Mode privée : Le client envoi une commande directement à un imprimeur spécifique, dans ce cas les autres imprimeurs n’ont pas connaissance de cette commande vu qu’elle est adressée en privée.
* Une fois les commandes passées et validé, l’imprimeur fait donc la demande des QR à générer et paie puis les QR sont mis à sa disposition sous le format souhaité.
* Mettre sur pied une procédure pour mettre à jour le contenu des codes QR générés (gestion dynamique des données).
* Mettre sur pied une procédure pour lire le contenu des codes QR
* Gestion des comptes imprimeurs, utilisateurs
* Développement de la console pour monitorer toutes ces données