Milestone - 3

The browser extension that copies any text present in a screen



Presented by
Rodolphe - Sandra - Florent - Reyane - Youssef



Content

Mission: present the third delivery.







About last time...



What have we done?



Some code!



Marketing & Communication



Demo

About last time

- Task distribution
- Training
- Documentation updated : workflow
- Marketing & Communication
- Coding

Home

Bienvenue sur le projet TZone Chrome

- 50 mots
- · Spécifications
- User Stories
- · Outils et organisations
- Workflow

Si vous avez des idées concernant l'évolution du projet c'est par là => Boîte à idées





DEV. WORKFLOW

Cette infographie a pour but d'illustrer le workflow à suivre en phase de développement.

STEP 1. ISSUE

Créer l'issue liée à la fonctionnalité à développer. Issue = nom + détails + labels + affecter à un milestone + attribution

STEP 2. SPECIFICATION

Rédiger des spécifications détaillées par le développeur.

STEP 3. BRANCHE

Une issue = Une branche = Une fonctionnalité

Attention au nommage des branches

cf. wiki back python | interface

STEP 4. DÉVELOPPEMENT

Phase de rédaction du code et des tests unitaires.

Attention au nommage des commits

cf. wiki back python | interface

STEP 5. PUSH

Par sécurité, ne pas hésiter à push régulièrement le travail en cours sur le remote.

STEP 6. MERGE REQUEST

Après le push final, créer la merge request. Une fois prête mettre le tag reviewRequested!

STEP 7. REVIEWER

Si l'approbation est validée, passage étape 8. Si l'approbation n'est **pas** validée, reprendre à l'étape 4 en corrigeant ce qui doit l'être.

STEP 8. MERGE

Procéder au merge dans la branche develop, si c'est une nouvelle fonctionnalité.

Si c'est un fix d'un bug en prod, merge dans master et develop.

STEP 9. CLOSING

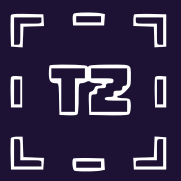
Une fois le merge fait mettre à jour la partie "Déploiement" de l'issue ainsi que les labels.

STEP 10. FINAL TEST

Une fois le déploiement fait. Testez votre code sur le serveur de dev et le serveur de production.

Workflow

Illustrate phase of developpment





Tzone Charte Graphique

Couleurs

Polices

Dark mode (

Beige: #FFAC78

Foncé: #141D2A





Blanc/Beige: #FFF1DF

Foncé: #141D2A



Police de base : Source Sans PRO

Petit texte: Poppins

Titre: MontSerrat

Résultat: Roboto Mono





Business Model





Problème

Notre constat en tant que développeurs :

- Difficulté à tester rapidement du code présenter sur une image ou une vidéo.
- Perte de temps à recopier ce code pour n'aboutir à rien.
- Frustration liée à la perte de temps.

Alternatives Existantes

- Recopier à la main.
- Utiliser une autre extension utilisant l'OCR.

Solution

- Proposer une extension qui permet de récupérer le texte présent sur une zone.
- Une option permettant de copier directement le texte récupérer dans le presse-papiers.
- Récupération en deux clics du contenu souhaité.

Proposition de Valeur Unique

Avez TZone récupère le texte présent sur une zone en deux clics.

Le net plus ultra une option traduction est disponible. TZone ton outil deux eu un.

Avantage Indu

- L'historique des textes disponibles sur son compte utilisateur.
- La possibilité de traduire le texte récupéré sans effort supplémentaires.

Segments Clients

- Toutes personnes ayant besoin de récupérer un texte non copiable facilement.
- Toutes personnes ayant besoin de récupérer un texte et de le traduire rapidement.

Indicateurs Clés

- Option pour indiquer si la reconnaissance de texte a été efficace.
- Le nombre de requête envoyé aux serveurs pour le texte et pour la traduction.

Notre pitch

Un besoin : récupérer le texte présent sur une image ou une vidéo Comment faire? Version fastidieuse (ou relou): recopier manuellement le texte Version simple et efficace (ou easy): TZone TZone, l'outil dont tu as toujours rêvé!

Canaux

- Publicité via Facebook, Twitch, Twitter, YouTube et les différents sites d'informations: stackoverflow, medium, etc.

Adeptes Précoces

- Des personnes qui veulent gagner du temps
- Des développeurs ayant besoin de récupérer du code n'importe où sur une page web

Structure de Coût

- Coût d'hébergement du site et des serveurs.
- Salaire des employés.
- Publicités sur les différents canaux de communication.

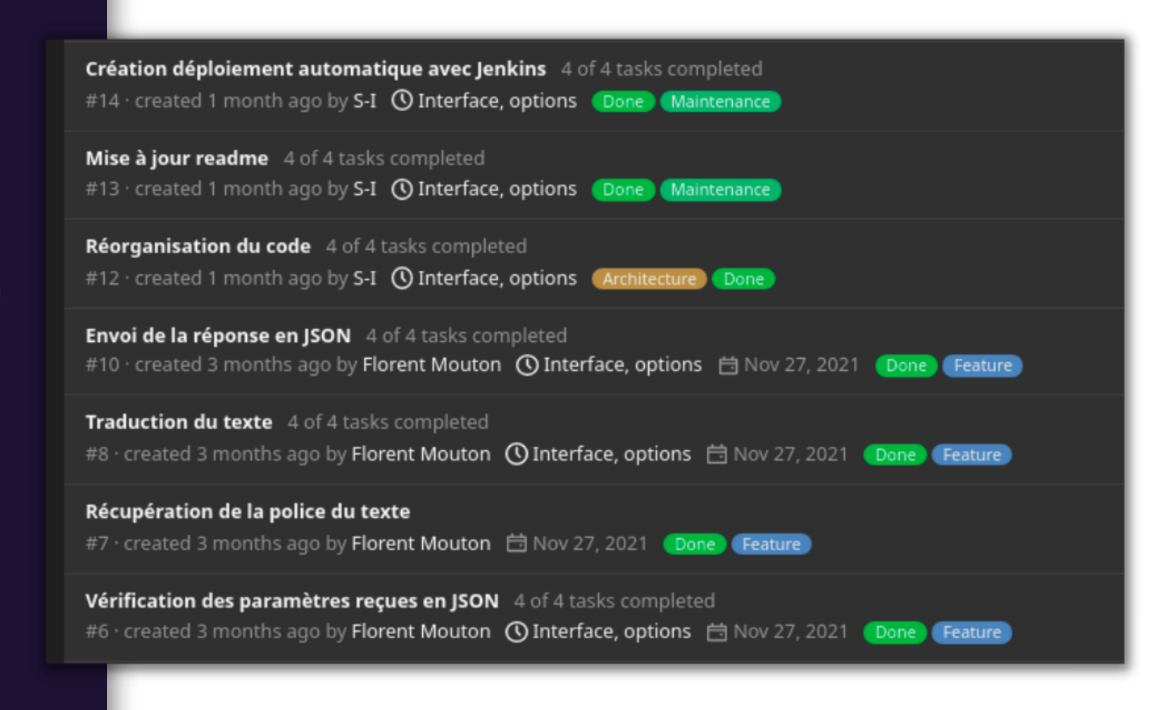
Sources de Revenus

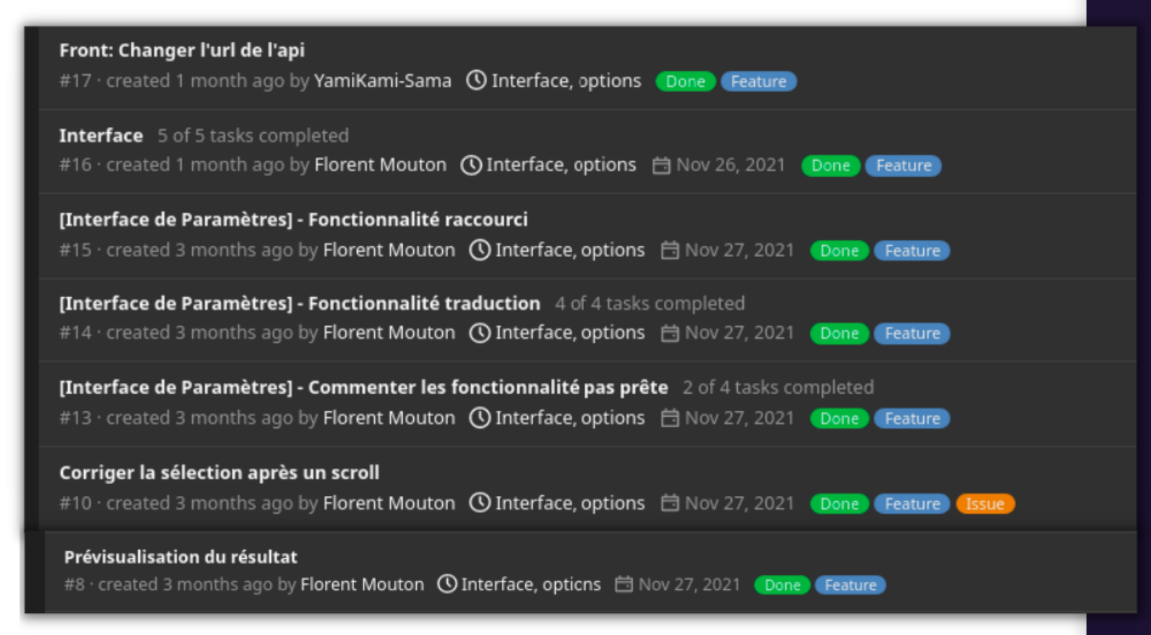
Nous allons proposer 3 modes pour l'abonnement à TZone :

- TZone basic : mode gratuit avec un accès limité aux fonctionnalités
- TZone easy : mode payant à 1,99€ avec un accès à certaines fonctionnalités
- TZone ultimate : mode payant 6,99€ avec un accès à toutes les fonctionnalités

What have we done? -> Back



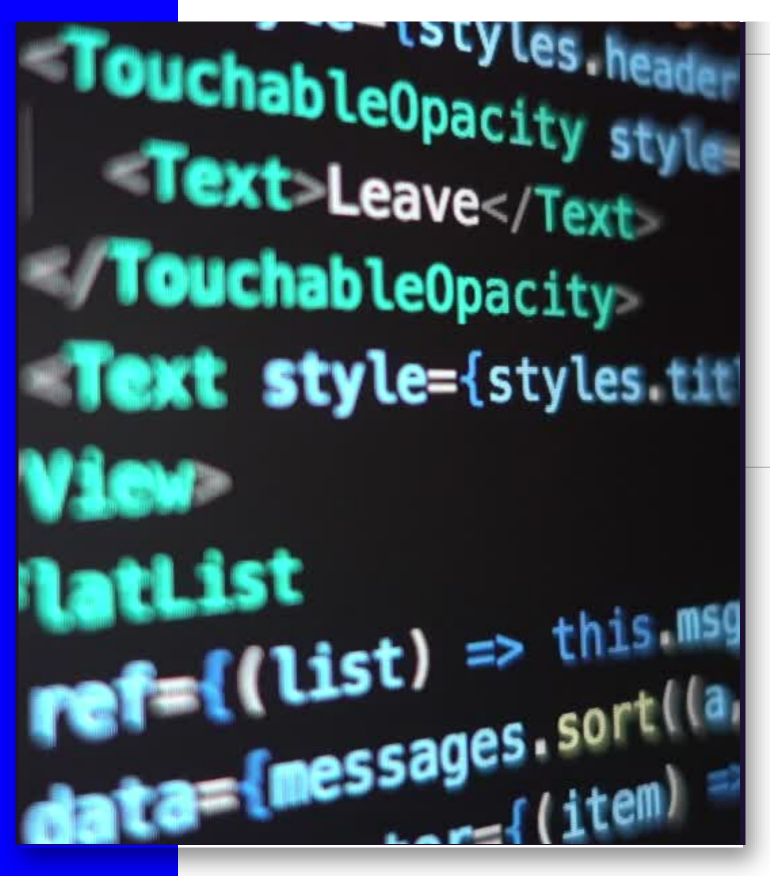




What have we done? <- Front



Some Code



Back

- Translation with Deepl library
- Deployment with Jenkins
- Test units

Front

- Interfaces
- Environment management
- Showcase website

Demo

