

Tit-GOUT



Vous faites partie d'une Start up créée à Redon depuis 2 ans.

Vous et votre équipe êtes créateurs d'un logiciel de **mesure des consommations d'eau**. Ce logiciel permet de capter les données de compteurs d'eau communicants (si si, ça existe), et de les afficher sur un **tableau de bord**, via un site internet et une application mobile.

Votre logiciel est utilisé notamment dans le cadre d'une animation de sensibilisation aux économies d'eau, « Redon d'eau » subventionnée par la ville depuis 2 ans, avec une association locale et les conseillers en énergie partagé de la commune.

Tit-GOUT



Vous faites partie d'une Start up créée à Redon depuis 2 ans.

Vous et votre équipe êtes créateurs d'un logiciel de **mesure des consommations d'eau**. Ce logiciel permet de capter les données de compteurs d'eau communicants (si si, ça existe), et de les afficher sur un **tableau de bord**, via un site internet et une application mobile.

Votre logiciel est utilisé notamment dans le cadre d'une animation de sensibilisation aux économies d'eau, « Redon d'eau » subventionnée par la ville depuis 2 ans, avec une association locale et les conseillers en énergie partagé de la commune.

Just In TITGOUT



Vous faites partie d'une Start up créée à Redon depuis 2 ans.

Vous et votre équipe êtes créateurs d'un logiciel de **mesure des consommations d'eau**. Ce logiciel permet de capter les données de compteurs d'eau communicants (si si, ça existe), et de les afficher sur un **tableau de bord**, via un site internet et une application mobile.

Votre logiciel est utilisé notamment dans le cadre d'une animation de sensibilisation aux économies d'eau, « Redon d'eau » subventionnée par la ville depuis 2 ans, avec une association locale et les conseillers en énergie partagé de la commune.

Just In TITGOUT



Vous faites partie d'une Start up créée à Redon depuis 2 ans.

Vous et votre équipe êtes créateurs d'un logiciel de **mesure des consommations d'eau**. Ce logiciel permet de capter les données de compteurs d'eau communicants (si si, ça existe), et de les afficher sur un **tableau de bord**, via un site internet et une application mobile.

Votre logiciel est utilisé notamment dans le cadre d'une animation de sensibilisation aux économies d'eau, « Redon d'eau » subventionnée par la ville depuis 2 ans, avec une association locale et les conseillers en énergie partagé de la commune.

Types d'utilisateurs et nombre :

Les utilisateurs aiment Tit-GOUT, ils sont plutôt jeunes (entre 20 et 30 ans) et le logiciel leur fait gagner des points (gouttes d'eau) à chaque économie.

Un millier de particuliers et leurs compteurs sont dans le dispositif « Redon d'eau » et utilisent Tit-GOUT.

Certains techniciens de la mairie utilisent aussi Tit-GOUT pour les consommations d'eau d'une dizaine de bâtiments publics.

Les informations que peut avoir un utilisateur en utilisant votre logiciel :

- Sa consommation d'eau par jour en litres par jour, par mois et par an.
- Son débit d'eau en temps réel en L/s
- Ses anciennes factures en euros
- Ses prochaines factures estimées
- ... *A votre avis quelles sont les autres fonctionnalités possibles? Les autres données de ce logiciel ?*



Types d'utilisateurs et nombre :

Les utilisateurs aiment Tit-GOUT, ils sont plutôt jeunes (entre 20 et 30 ans) et le logiciel leur fait gagner des points (gouttes d'eau) à chaque économie.

Un millier de particuliers et leurs compteurs sont dans le dispositif « Redon d'eau » et utilisent Tit-GOUT.

Certains techniciens de la mairie utilisent aussi Tit-GOUT pour les consommations d'eau d'une dizaine de bâtiments publics.

Les informations que peut avoir un utilisateur en utilisant votre logiciel :

- Sa consommation d'eau par jour en litres par jour, par mois et par an.
- Son débit d'eau en temps réel en L/s
- Ses anciennes factures en euros
- Ses prochaines factures estimées
- ... *A votre avis quelles sont les autres fonctionnalités possibles? Les autres données de ce logiciel ?*



Types d'utilisateurs et nombre :

Les utilisateurs aiment Tit-GOUT, ils sont plutôt jeunes (entre 20 et 30 ans) et le logiciel leur fait gagner des points (gouttes d'eau) à chaque économie.

Un millier de particuliers et leurs compteurs sont dans le dispositif « Redon d'eau » et utilisent Tit-GOUT.

Certains techniciens de la mairie utilisent aussi Tit-GOUT pour les consommations d'eau d'une dizaine de bâtiments publics.

Les informations que peut avoir un utilisateur en utilisant votre logiciel :

- Sa consommation d'eau par jour en litres par jour, par mois et par an.
- Son débit d'eau en temps réel en L/s
- Ses anciennes factures en euros
- Ses prochaines factures estimées
- ... *A votre avis quelles sont les autres fonctionnalités possibles? Les autres données de ce logiciel ?*



Types d'utilisateurs et nombre :

Les utilisateurs aiment Tit-GOUT, ils sont plutôt jeunes (entre 20 et 30 ans) et le logiciel leur fait gagner des points (gouttes d'eau) à chaque économie.

Un millier de particuliers et leurs compteurs sont dans le dispositif « Redon d'eau » et utilisent Tit-GOUT.

Certains techniciens de la mairie utilisent aussi Tit-GOUT pour les consommations d'eau d'une dizaine de bâtiments publics.

Les informations que peut avoir un utilisateur en utilisant votre logiciel :

- Sa consommation d'eau par jour en litres par jour, par mois et par an.
- Son débit d'eau en temps réel en L/s
- Ses anciennes factures en euros
- Ses prochaines factures estimées
- ... *A votre avis quelles sont les autres fonctionnalités possibles? Les autres données de ce logiciel ?*

