Design dimension

Style de communication (Notification et engagement de l'utilisateur)

totalement synchrone (alertes en temps réel et diffusion en direct des données) à totalement asynchrone (résumés quotidiens ou hebdomadaires, rapports réguliers)

Interactivité et contrôle de l'utilisateur

passive (affichage d'informations uniquement) à interactive (l'utilisateur peut prendre des décisions et contrôler les paramètres)

Utilisation et analyse des données

basique (suivi simple de la consommation) à avancée (analyses prédictives, détection d'anomalies, suggestions d'optimisation).

Intégration avec des systèmes externes

autonome (fonctionne indépendamment d'autres systèmes) à totalement intégrée (fonctionne avec les systèmes d'eau municipaux, les systèmes