



PARIS : Le contrôle sanitaire des eaux de France, objet de la création d'un SID

11 Mai2022

Written by La rédaction. Posted in INFOS NATIONALES



Le contrôle sanitaire des eaux de France, objet de la création d'un SID mené par DigDash et Atol CD.



DigDash et Atol Conseils et Développements s'associent pour créer un véritable SID de la qualité des eaux destinées à la consommation et des eaux de loisirs.

DigDash, éditeur français de logiciel de tableaux de bord agile et visualisation de données, annonce son partenariat avec Atol Conseils et Développements, société spécialisée dans le conseil, le déploiement et l'intégration de produits informatiques. Ce partenariat s'est concrétisé dans le cadre du projet Aqua SISE Décisionnel conduit par la Direction Numérique des Ministères Sociaux et la Direction Générale de la Santé, projet visant au pilotage du système d'information du contrôle sanitaire des eaux de France. Aqua-SISE Décisionnel est le volet data du projet global de refonte technologique et métier du SI du contrôle sanitaire des eaux. Il est piloté par la DGS (Direction Générale de la Santé), la DNUM (Direction du Numérique) et les ARS (Agences Régionales de la Santé), dont les missions dans le domaine de l'eau sont de protéger la santé de la population au travers des différents usages (eau du robinet, en bouteille, thermale, piscine, baignades...).

L'objectif ici est de mettre en œuvre un véritable SID (Système d'information Décisionnel) de pilotage du contrôle sanitaire des eaux (destinées à la consommation ou de contact).

Mettre fin à un SI vieillissant

Profondément tourné vers une politique agile et souhaitant mettre fin à l'obsolescence technique et fonctionnelle d'un SI qui n'était plus en mesure de répondre aux exigences des nouvelles politiques publiques de la donnée, le choix du Ministère de la Santé et de la DNUM des ministères sociaux s'est porté sur **DigDash** et Atol Conseils et Développements par le biais de centrale d'achat ou dans le cadre d'un marché



interministériel. Les deux sociétés ont ainsi délivré une solution décisionnelle et analytique de dernière génération, pour un SID à niveau avec les exigences tant métier que techniques. Ce nouveau SID va permettre un pilotage éclairé des politiques publiques s'inscrivant dans les objectifs de productivité des agents équipés de solutions numériques efficaces, d'industrialisation du maximum d'opérations, d'ouverture OpenData vers les professionnels publics et privés acteurs de la gestion de l'eau et à terme, vers les usagers.

Exploiter et valoriser les données en indicateurs, pour une meilleure prise de décision

Grâce au logiciel Datavisualisation de **DigDash**, les agents disposeront d'une plateforme Data performante pour exploiter et valoriser les données en indicateurs, faciliter la prise de décision, d'automatiser la production documentaire et les échanges de données et de créer un outil intégré avec une entrée unique.

Développer des modules décisionnels en conduite agile

Atol Conseils et Développements intervient depuis septembre 2020 sur le projet sur plusieurs tâches et notamment le cadrage fonctionnel, le cadrage technique (choix composants, architecture), la conception de l'entrepôt de données, le développement des chaînes de préparation et d'intégration de données, le développement des modules décisionnels en conduite agile.

Un retour d'expérience sur le projet est organisé le 21 juin.

Il sera animé par Salima Hocini, chef de projet numérique Data, au sein de la Direction du Numérique au bureau santé médico-social, à la sous-direction des projets du Ministère de la Santé.

Lien pour inscription : <https://bit.ly/3Ky8fgT>

COTER Numérique St Malo

DigDash et Atol CD seront présents conjointement au COTER numérique à St Malo les 14 et 15 juin

À propos de DigDash

DigDash est une société éditrice de logiciel créée en 2006 et basée à Aix en Provence, Paris et Madrid.

Menée par 4 associés experts en outils décisionnels, ayant fait leurs classes chez Business Objects dans la Silicon Valley, **DigDash** est aujourd'hui la PME française qui défie les géants américains du tableau de bord et de l'analytique. Avec plus de 150 000 utilisateurs dans 25 pays, **DigDash** Enterprise aide ses clients à mieux piloter leur activité, explorer leurs données et les communiquer de manière efficace.

Dans l'ADN de DigDash, on retrouve 3 éléments fondamentaux :

AGILE : Dans une volonté d'amélioration continue, **DigDash** s'efforce d'être flexible.

EASY : **DigDash** Enterprise se démarque par sa simplicité d'utilisation à tous les niveaux.

STRONG : Robuste, la solution est reconnue comme l'une des plus puissantes du marché.

Au-delà du produit, **DigDash** propose une offre de services complète et adaptée en fonction du besoin et des ressources de ses clients.

A propos d'Atol CD

Depuis 2008, le pôle Data d'Atol CD accompagne ses clients pour la mise en œuvre de projets de Business Intelligence et Data Analytics. Fidèle à l'ADN d'Atol CD, notre



équipe vous accompagne dans vos projets Data avec une méthodologie #DataOps, garantie de qualité des développements. Nos atouts : l'expertise technique, la réactivité et surtout notre capacité à comprendre vos données et vos besoins. La donnée : notre métier ! <https://www.atolcd.com>

