

Gestion des Récépissés DT/DICT

&

Demandes d'Occupation du Domaine Public

Logiciel Next'DICT

Jeudi 18 janvier 2024

Agence Technique de la Charente

Programme :

- Introduction webinaire, rappel du contexte, ...
- Présentation logicielle
 - **Gestion DT/DICT**
 - **Gestion permissions de voirie**
- Questions, échanges et conclusion

La genèse de l'ATD16

Crée par le **01.09.2014**
par le **Département** &
144 communes suite à
la fin de l'ATESAT



Solidarité départementale au
bénéfice des collectivité de la
Charente

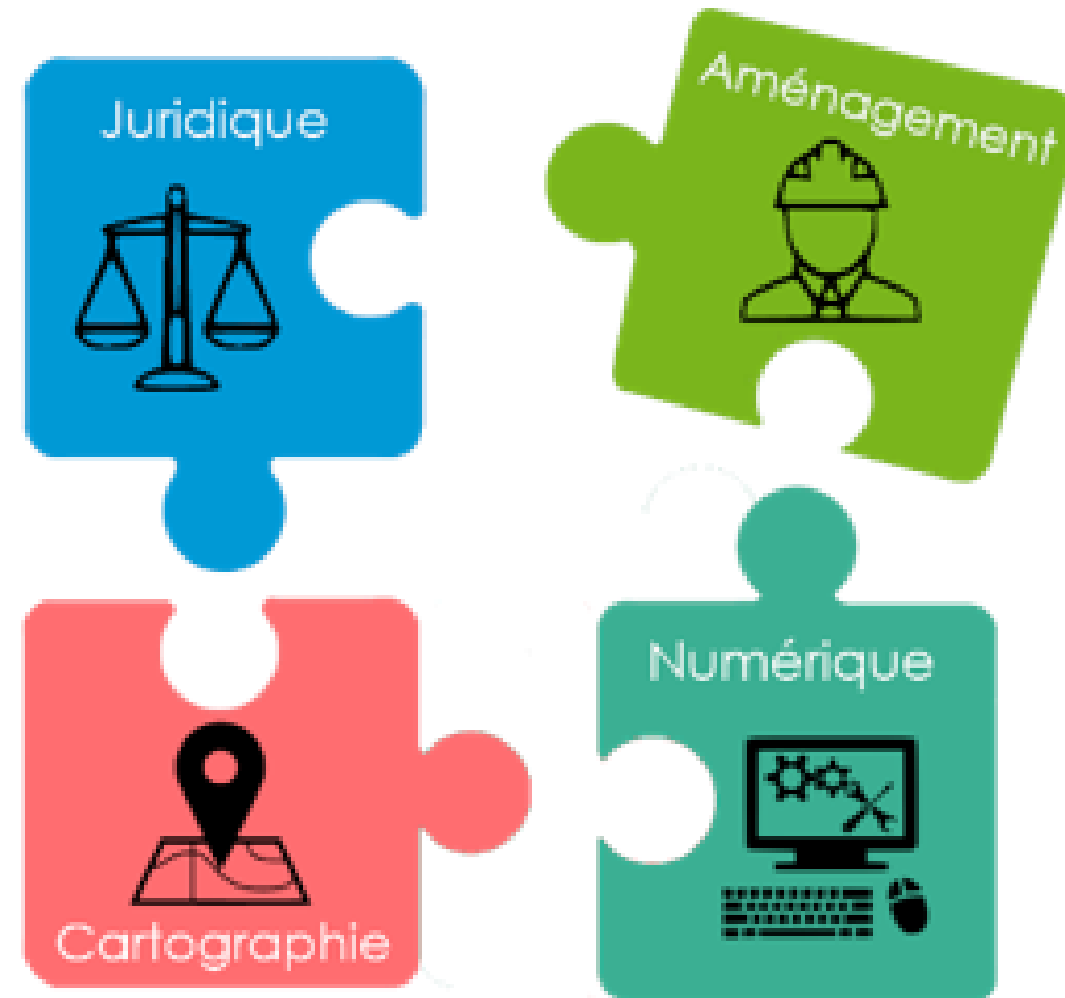
Fusion avec le **SDITEC**
le **01.01.2018**



Établissement Public
Administratif apportant un
soutien d'ordre technique,
juridique, financier &
numérique

497 membres au
31.12.2023







- Déploiement de SIG et logiciels métiers
- Assistance et accompagnement à la mise en œuvre
- Administration et formation utilisateur
- Accompagnement réglementaire

La Réforme anti-endommagement : DT/DICT

Réponses au DT/DICT

Réponse avec les éléments cartographiques les plus précis possibles

Amélioration de la cartographie des réseaux par leurs exploitants

1^{er} janvier 2020 : Classe A pour les réseaux sensibles enterrés en unité urbaine

1^{er} janvier 2026 : Classe A pour les réseaux sensibles enterrés partout

(incertitude maximale $\leq 40 \text{ cm}$, soit un levé terrain à 10 cm)

Fond de plan à très grande échelle

« Le fond de plan employé pour la transmission des données de localisation des réseaux aux déclarants est le meilleur levé régulier à grande échelle disponible, établi et mis à jour par l'autorité publique locale compétente, selon le format d'échange PCRS »

Fond de plan de classe A

Un standard PCRS (socle commun topographique de base décrivant à très grande échelle les limites apparentes de la voirie) – dont une V2 intégrant « orthophoto »

Demande de nos adhérents

L'ATD16 dispose-t-elle d'un logiciel qui pourrait me permettre de faciliter la réponse au DT/DICT ?

La voirie : une question récurrente de la part de nos adhérents

Connaitre les informations des voies communales :

*Production en cours d'une base de données géographiques sur le classement de la voirie communale
Bientôt disponible dans le SIG*

Précision topographique de l'infrastructure voirie

*Publication du PCRS, photo aérienne précision 5cm. Réalisée en 2021-2022 et publiée en 2023
Déjà disponible dans le SIG - Perspective de mises à jour via la localisation des chantiers*

Gérer administrativement sa voirie

Demandes d'occupation du domaine public

....

Présentation logicielle

Dossiers DT/DICT

Dossiers Voirie

[Relecture Webinaire Géo16DICT](#)



Tarif adhésion optionnelle

Collectivités	Tarif Annuel € TTC
Commune de 1 à 500 hab.	284,20
Commune de 501 à 1 000 hab.	385,70
Commune de 1001 – 3 500 hab.	487,20
Commune de 3 501 – 5 000 hab.	588,70
Commune de 5 001 – 13 000 hab.	1096,20
Commune de 13 001 – 20 000 hab.	2009,70
Commune de 20 001 et + hab.	3430,70
EPCI (CDC et CDA)	Au cas par cas
EPI (syndicats)	Au cas par cas

Accessibles sur notre [site internet](#), les montants d'adhésions sont délibérés par le conseil d'administration

Questions / Echanges

Plus d'infos : contact@atd16.fr - www.atd16.fr

ATD16 – Pôle SIG