



**POUR LA
DRÔME
LE DÉPARTEMENT
ET SES PARTENAIRES
AU SERVICE
DES TERRITOIRES**

RAPPORT D'ACTIVITÉ 2025

- LA
DRÔ
ME -

LE DÉPARTEMENT



Le soutien du Département aux projets portés par les collectivités repose sur deux leviers complémentaires et essentiels :

- un accompagnement financier structurant, avec plus de 20 millions d'euros mobilisés chaque année au service de plusieurs centaines de projets locaux ;
- une ingénierie publique de proximité, qui apporte aux communes et intercommunalités un appui technique reconnu et particulièrement précieux.

Cette ingénierie s'appuie sur l'expertise des services du Conseil départemental en lien avec une douzaine de partenaires, offrant aux élus locaux un large panel de ressources. En 2025, ce dispositif a été sollicité plus de 800 fois, témoignant de son utilité concrète sur le terrain.

La dynamique observée est nette : avec une hausse de 17 % des demandes en un an, ce service répond à un besoin réel et croissant. Il bénéficie en premier lieu aux communes les plus modestes, souvent dépourvues de moyens humains et techniques suffisants. Pour elles, cette ingénierie constitue bien souvent un passage indispensable, de l'émergence du projet jusqu'à sa réalisation.

Ce sont ainsi 7 communes sur 10 dans la Drôme qui ont eu recours à ce dispositif en 2025 — un chiffre qui illustre à lui seul son rôle structurant dans l'aménagement et le développement local.

Nous sommes fiers de cette action concrète, au service de l'équité territoriale et de la réussite des projets locaux.



Franck SOULIGNAC,
Président du Conseil
départemental de la Drôme



Corinne MOULIN
Vice-présidente déléguée
à l'aide aux territoires



Fabrice LARUE
Conseiller départemental délégué
à l'ingénierie publique

SOMMAIRE

ÉDITO

..... P3

01.

STRUCTURES ET SERVICES PARTENAIRES ENGAGÉS DANS LA DÉMARCHE D'INGÉNIERIE PUBLIQUE

- Une démarche partenariale conduite par le Département..... P6
- Les partenaires..... P7
- Plusieurs directions du Département P7

02.

BILAN D'ACTIVITÉ DE L'INGÉNIERIE PUBLIQUE EN 2024

- Définition des prestations proposéesP10
- Bilan globalP12
- Bilan communesP15
- Bilan EPCI ou SyndicatsP16

03.

BILAN DE L'ANIMATION DE LA DÉMARCHE

- Actions conduites en 2025.....P18
- Perspectives 2026P19

BILAN PAR CANTON

Retrouvez les demandes d'ingénierie publique par canton en scannant ce QR Code





**STRUCTURES ET SERVICES
PARTENAIRES ENGAGÉS
DANS LA DÉMARCHE
D'INGÉNIERIE PUBLIQUE**



Une démarche partenariale conduite par le Département

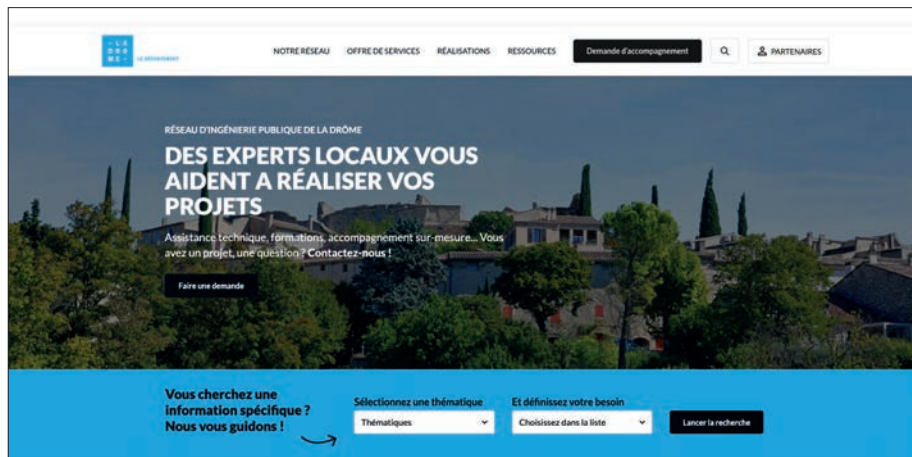
Afin d'assurer la promotion, développer la démarche d'ingénierie publique et animer le réseau des partenaires, le Département met à disposition des moyens humains et financiers. Il a mis en place un site internet dédié aux collectivités.

Il a également développé une plate-forme numérique afin d'assurer un suivi de l'activité d'ingénierie publique des services du Conseil départemental et de ses partenaires.

Les partenaires s'engagent de leur côté à assurer la promotion de l'offre d'ingénierie au travers de leurs propres canaux de diffusion (site Internet – newsletter – rapport d'activité), à saisir leur activité au sein de la plate-forme et à participer aux différentes actions proposées aux collectivités (rencontres thématiques, lettres d'information...).

Dans le cadre de cette démarche transversale, l'ensemble des contributeurs du bouquet de services d'ingénierie

s'accorde pour apporter une expertise conjointe dans le cadre de projets nécessitant de multiples compétences.



Les partenaires



Plusieurs directions du Département

La direction des déplacements ;

La direction de l'environnement avec le service gestion de l'eau et le service environnement sports nature ;

La direction culture et patrimoine avec les archives départementales, les médiathèques, la conservation du patrimoine ;

La direction organisation des systèmes d'information et du numérique avec le pôle Système d'Information Géographique (SIG) ;

La direction des solidarités avec notamment la mission de redynamisation de l'offre de soins ; la protection maternelle et infantile (PMI) ; l'action sociale (précarité, adultes vulnérables, parentalité) ; l'autonomie des adultes en situation de handicap et des personnes âgées ; la protection de l'enfance... ;

La direction économie, emploi, insertion avec le service développement agricole, agro-alimentaire et bois.

9 THÉMATIQUES D'INTERVENTION :

Energie

Eau et environnement

Alimentation et commerce

Aménagement

Tourisme

Habitat

Solidarité

Numérique

Culture et patrimoine



2025

**BILAN D'ACTIVITÉ
DE L'INGÉNIERIE PUBLIQUE
EN 2025**



Conseil

**INFORMATION GÉNÉRALE
SUR LE CADRE JURIDIQUE,
LE CONTEXTE RÉGLEMENTAIRE,
LES ENJEUX, LES ACTEURS
À MOBILISER POUR UN PROJET.**



Définition des prestations proposées

Accompagnement et assistance à la maîtrise d'ouvrage

**RÉFLEXION ET AIDE À LA DÉFINITION DES BESOINS,
DES OBJECTIFS DU PROJET.
ASSISTER LE MAÎTRE D'OUVRAGE POUR MENER LES ÉTUDES
RELATIVES À LA RÉALISATION OU À LA CONDUITE D'UN PROJET.**



Maîtrise d'œuvre (MOe)



**LE MAÎTRE D'ŒUVRE A POUR MISSION DE CONCEVOIR,
DE COORDONNER ET DE CONTRÔLER LA BONNE EXÉCUTION
DES TRAVAUX.**

Maîtrise d'ouvrage déléguée (MOD)



**UN MAÎTRE D'OUVRAGE PEUT CONFIER À UN MANDATAIRE
L'EXERCICE, EN SON NOM ET POUR SON COMPTE, DE CERTAINES
DE SES ATTRIBUTIONS POUR LA RÉALISATION D'UN PROJET.
LA DÉLÉGATION DE MAÎTRISE D'OUVRAGE EST STRICTEMENT
ENCADRÉE PAR LA LOI SUR LA MAÎTRISE D'OUVRAGE
PUBLIQUE (MOP) ; ELLE PREND OBLIGATOIREMENT LA FORME
D'UNE CONVENTION DE MANDAT.**



Bilan Global

**TOTALITÉ DES DEMANDES 2025
À L'ÉCHELLE DU DÉPARTEMENT**

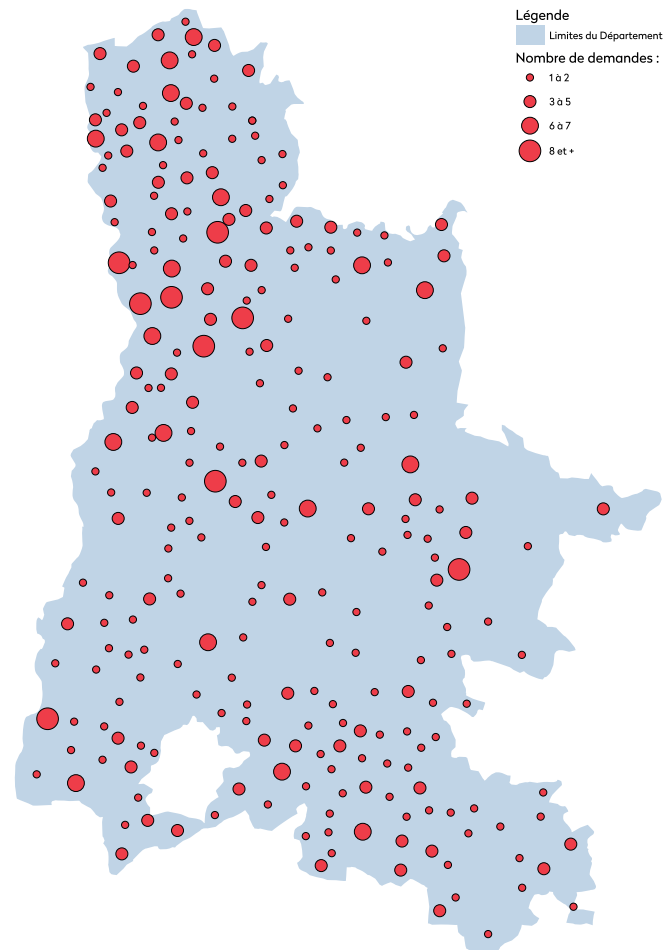
825

**demandes de collectivités recensées
au sein de la plate-forme
de l'ingénierie publique**

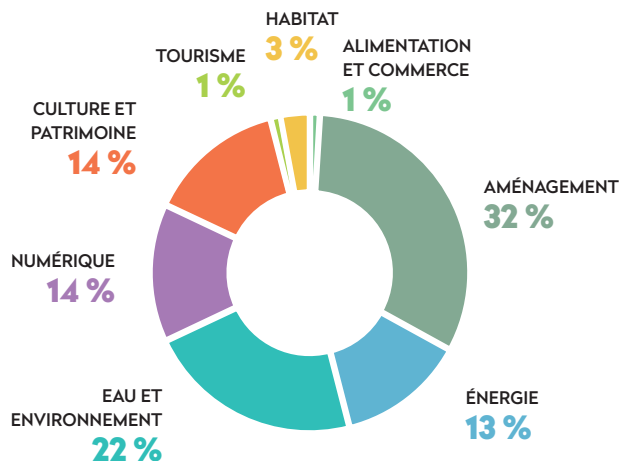
**Ces données permettent de suivre l'activité
de l'ingénierie publique au sein du département.**

Ces chiffres, en hausse de 17 % par rapport à 2024, s'expliquent notamment par l'intégration de toutes les conventions liées à l'assistance technique bi-départementale dans le domaine de l'eau : Service d'Assistance Technique aux Exploitants de Stations d'Épuration (SATESE), Service d'Assistance Technique à l'Eau Potable (SATEP), Ingénierie.

BILAN 2025 INGÉNIERIE PUBLIQUE



RÉPARTITION GLOBALE DES INTERVENTIONS PAR DOMAINE



Cette représentation (non exhaustive) permet de visualiser globalement le volume d'activités de chacune des 9 grandes thématiques.

La demande d'accompagnement dans le domaine du numérique reste élevée en raison de la multiplication des outils de dématérialisation au sein des structures

(conseils et accompagnement à la mise en œuvre de différents types d'applications, gestion des données...).

De nombreux projets d'aménagement de traverses d'agglomération et d'accompagnement à l'entretien de la voirie ont été menés par la direction des déplacements.

Territoire d'énergie Drôme a réalisé des diagnostics et conseils dans le cadre de travaux d'économie d'énergie dans les bâtiments communaux.

Des projets variés pour le CAUE de la Drôme ont nécessité ses compétences en matière d'urbanisme (pour l'élaboration, la révision, la modification de PLU), d'aménagement (bâtiments publics, entrée ou traversée d'agglomération) et de paysages.

L'appui d'EPORA et de la SAFER perdure dans le contexte de sobriété foncière.

De nombreuses collectivités sollicitent la direction de la culture et du patrimoine du Conseil départemental pour bénéficier de conseils et d'assistance pour des projets d'informatisation, de gestion de collections, d'aménagement ou d'actions culturelles dans les bibliothèques et médiathèques.

L'assistance technique bi-départementale dans le domaine de l'eau proposée par le Service Gestion de l'Eau du Conseil départemental a renouvelé ses conventions sur le Service d'Assistance Technique aux Exploitants de Stations d'Épuration (SATESE), l'Ingénierie et son nouveau Service d'Assistance Technique dédié à l'Eau Potable (SATEP).



Comme en 2024, les services du Département et les 12 partenaires de l'ingénierie publique ont apporté majoritairement du conseil, de l'accompagnement et de l'assistance à la maîtrise d'ouvrage (information sur la réglementation, le contexte, les enjeux d'un projet et l'accompagnement à l'identification des besoins et des objectifs) dans les projets que souhaitent conduire les collectivités.

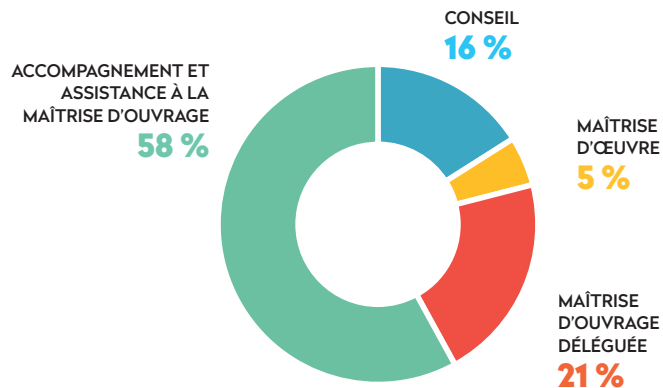
Les collectivités ont été amenées à confier des missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage A.M.O (études relatives à la réalisation ou à la conduite de projets) pour de nombreux projets liés à l'eau potable et à l'assainissement (notamment réalisation de schémas

directeurs d'eau potable), pour des projets fonciers en milieu rural avec l'appui de la SAFER.

Les missions de maîtrise d'œuvre concernent essentiellement l'entretien du réseau routier communal, l'aménagement de chemins piétonniers, cyclables ou la réalisation d'aires de stationnement, prestations proposées par la direction des déplacements.

Lorsque la maîtrise d'ouvrage est déléguée, il s'agit généralement de projets plus importants.

RÉPARTITION DES PRESTATIONS AU GLOBAL



Bilan Communes

DEMANDES FAITES PAR LES COMMUNES
À L'ÉCHELLE DU DÉPARTEMENT

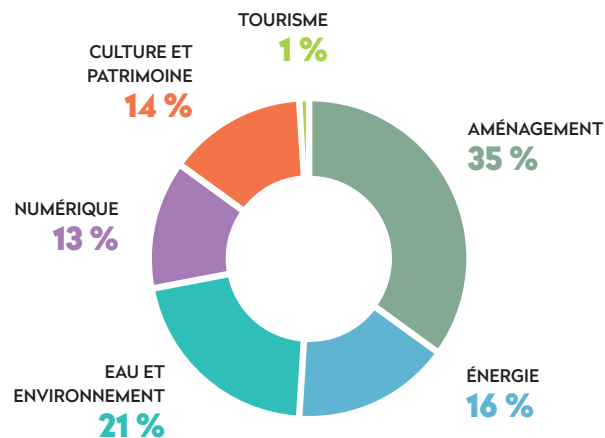
254
communes

**soit 70 % des communes
du département, ont fait une demande
d'accompagnement en 2025.**

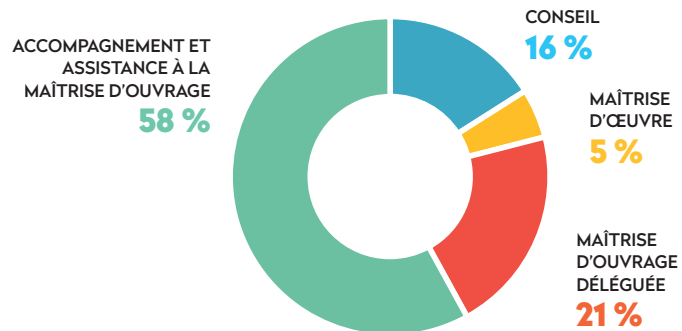
**Cela représente 80 % des demandes
recensées au sein de la plate-forme
de l'ingénierie publique.**

Les demandes concernent majoritairement les communes de moins de 1 000 habitants, confirmant que la démarche d'ingénierie publique continue de répondre aux besoins des petites collectivités disposant de peu de ressources propres.

RÉPARTITION DES INTERVENTIONS PAR DOMAINE POUR LES COMMUNES



RÉPARTITION DES PRESTATIONS POUR LES COMMUNES



Bilan EPCI ou Syndicats

DEMANDES FAITES PAR LES EPCI OU SYNDICATS
À L'ÉCHELLE DU DÉPARTEMENT

**9 Établissements Publics
de Coopération Intercommunale (EPCI)
Et plusieurs syndicats du département,
ont fait une demande
d'accompagnement en 2025.**

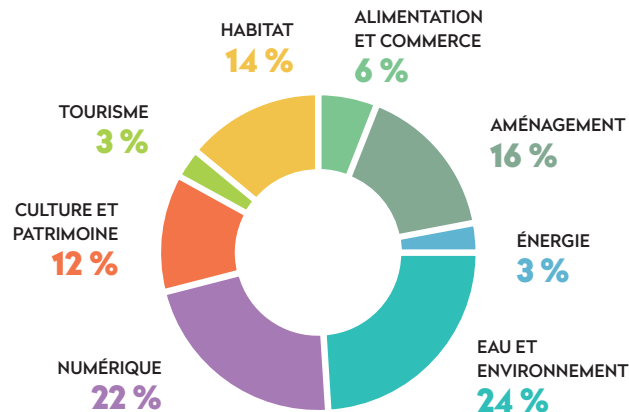
Les services du Conseil Départemental et ses partenaires ont reçu 106 demandes des EPCI et une soixantaine pour les syndicats. Contrairement à 2024, tous les EPCI du territoire n'ont pas fait appel à l'ingénierie publique départementale.

Bilan par canton

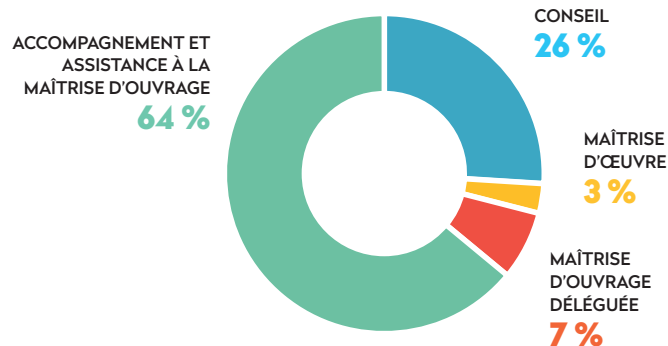
Retrouvez les demandes d'ingénierie publique par canton en scannant ce QR Code



RÉPARTITION DES INTERVENTIONS PAR DOMAINE POUR LES EPCI ET SYNDICATS

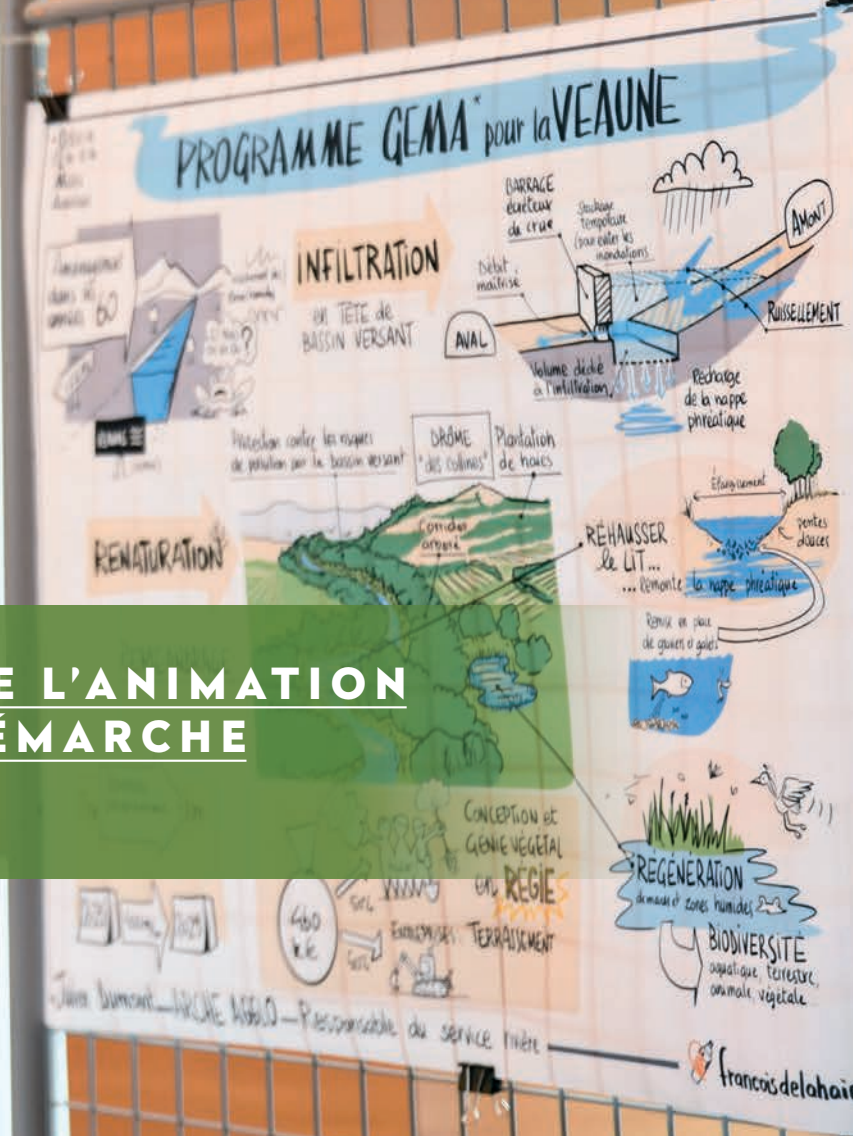


RÉPARTITION DES PRESTATIONS POUR LES EPCI ET SYNDICATS





**BILAN DE L'ANIMATION
DE LA DÉMARCHE
EN 2025**



Bilan de l'animation de la démarche

ACTIONS CONDUITES EN 2025 ET PERSPECTIVES 2026

VOTRE SITE ÉVOLUE ! www.collectivites.ladrome.fr

Après des ateliers et interviews menés en 2025 à vos côtés, le site conçu et réalisé pour les collectivités drômoises se transforme pour mieux répondre à vos attentes. Avec une navigation facilitée et accessible, vous pourrez y retrouver :

- L'offre d'assistance technique proposée par les services et ses 12 partenaires ;
- Les aides financières accordées par le Département et des liens vers celles de l'Etat ;
- Des réalisations et des projets mis en œuvre sur le territoire ;
- Des ressources comme les webinaires organisés à destination des élus sur des thèmes variés ;
- Un agenda et des actualités ;
- Une newsletter pour rester informé.

UN PROGRAMME D'INFORMATION ET DE SENSIBILISATION DESTINÉ AUX ACTEURS DU TERRITOIRE

L'objectif du Département et de ses partenaires est d'être à vos côtés pour vous accompagner dans la réalisation de vos projets !

RENCONTRES DE L'INGÉNIERIE PUBLIQUE

Les rencontres sont organisées annuellement autour d'une thématique pour échanger sur les enjeux et les bonnes pratiques. Les rencontres 2025, dédiées à l'eau et à l'ingénierie publique ont rassemblé plus de 80 participants. Elles se sont articulées autour de deux temps forts :

- Le village des projets présentant 11 projets inspirants du territoire ;



- Une table ronde « Comment les partenaires de l'ingénierie publique peuvent vous accompagner ? » faisant intervenir le Conseil départemental et ses partenaires pour présenter des accompagnements et des réalisations locales.



LE 18 SEPTEMBRE 2026

Retrouvez les services du Conseil départemental et les partenaires lors d'un évènement dédié à l'accompagnement des collectivités



WEBINAIRES

En 2025, 6 webinaires à destination des élus du territoire ont été organisés pour : découvrir le site « Drôme Infos », le nouveau schéma biodiversité, paysages et ENS, la stratégie départementale « culturellement proche des drômois » ; comprendre comment choisir un maître d'œuvre, débiter sur SISPEA ; démystifier la taille des arbustes.

ATELIERS D'ÉCHANGES

L'assistance technique bi-départementale dans le domaine de l'eau a organisé mi-avril 2025 à la suite du webinaire précité, 3 ateliers à destination des secrétaires de mairie afin de détailler les indicateurs sur l'eau potable et l'assainissement à renseigner dans la plateforme SISPEA. Ces 3 sessions ont rencontré un grand succès avec près de 80 participants.

A partir du 2^{ème} semestre 2026, un programme de sensibilisation sera proposé aux nouveaux élus du territoire à travers des parcours thématiques mobilisant l'ensemble des partenaires.



UN RÉSEAU DYNAMIQUE

PARTENARIAT AVEC L'ÉTAT

Le Département compte parmi les porteurs d'aides partenaires d'aides-territoires.fr, la plateforme de référence sur les aides aux collectivités de l'État. Une mise à jour des aides a été effectuée fin 2025.

La coordination de nos actions, avec les services de l'État afin d'articuler la démarche d'ingénierie publique portée par le Département avec l'Agence Nationale de la Cohésion des Territoires (ANCT) en Drôme se poursuit.

RENFORCER LE RÉSEAU DES PARTENAIRES DE L'INGÉNIERIE PUBLIQUE

En 2025, le réseau s'est élargi avec l'arrivée de deux nouveaux partenaires : TERANA et la Chambre de Métiers et de l'Artisanat (CMA).

www.collectivites.ladrome.fr

Retrouvez les réalisations et webinaires en replay en scannant ce QR Code



**DÉPARTEMENT
DE LA DRÔME**

26 Avenue du président Herriot
26026 Valence Cedex 9
04 75 79 26 26



ladrome.fr



LE DÉPARTEMENT

Conception Département de la Drôme
Impression : Département de la Drôme - Mars 2026
Ne pas jeter sur la voie publique

