

ciril 
EDITEUR DE SOLUTIONS



civil 
SERVICES TECHNIQUES

LA GESTION DU PATRIMOINE PUBLIC ET DES INTERVENTIONS

Ciril propose, en mode web collaboratif, un système d'information métier et géographique complet pour la gestion des métiers techniques des collectivités locales et territoriales, syndicats, gestionnaires de réseaux, etc.

GESTION DU PATRIMOINE

PATRIMOINE & INTERVENTIONS

INVENTAIRE DU PATRIMOINE

Exploitez CIVIL Patrimoine, la solution d'inventaire exhaustif de votre patrimoine public, pour constituer votre base de connaissance patrimoniale.

CIVIL Patrimoine s'appuie sur un référentiel de données patrimoniales centralisé. Inventoriez l'intégralité de vos éléments de patrimoine, selon votre propre logique arborescente et avec toute l'information utile à la gestion de votre patrimoine; personnalisez vos fiches d'éléments de patrimoine avec autant de champs de données techniques et géographiques que nécessaire.

VALORISATION DU PATRIMOINE

Valorisez vos éléments de patrimoine en vous appuyant sur l'interopérabilité de CIVIL Patrimoine avec CIVIL Finances Publiques.

Combiné avec CIVIL Finances Publiques, CIVIL Patrimoine vous permet d'effectuer le suivi financier prévisionnel et réel de votre budget patrimonial, au global et par élément de patrimoine. CIVIL Patrimoine exploite pour cela les données relatives à vos stocks, commandes, factures, marchés, contrats, immobilisations, etc. contenues dans CIVIL Finances Publiques.

VALORISATION DES INTERVENTIONS

Valorisez les interventions sur votre patrimoine en capitalisant en outre sur l'interopérabilité de CIVIL Patrimoine avec CIVIL Ressources Humaines.

Complété de CIVIL Ressources Humaines, CIVIL Patrimoine intègre vos coûts de personnel dans la gestion budgétaire et le suivi financier des interventions sur votre patrimoine : coûts horaires des postes de vos agents, nombre d'heures réalisées sur chaque intervention, etc. Ces coûts de personnel s'ajoutent aux coûts de matériel et de matériaux dans la valorisation de vos interventions.

GESTION DU TERRITOIRE

CADASTRE & URBANISME

CADASTRE

Intégrez la carte du cadastre de votre territoire dans CIVIL avec toutes les données utiles aux métiers de vos services techniques : bâti, urbanisme, foncier, réseaux, patrimoine, etc.

Votre carte cadastrale, connectée et reliée dynamiquement à vos données, est interactive. Lancez une recherche, localisez le résultat sur la carte et cliquez dessus pour consulter toute l'information liée à cet objet, dans le respect des exigences de la CNIL et de vos droits utilisateurs.

ZONAGES

Exploitez vos données de zonages sur votre territoire en complément de vos données cadastrales : plan d'occupation des sols, plan local d'urbanisme, zones d'activité, zones environnementales, etc.

Votre carte interactive est compatible avec les standards de la COVADIS en matière d'aide à l'instruction des dossiers d'urbanisme. Elle propose de puissantes fonctionnalités de recherche et d'intersection spatiale entre vos données d'urbanisme et de cadastre.

URBANISME

Découvrez GEOXALIS, la solution d'urbanisme la plus évoluée du marché pour l'instruction de vos dossiers ADS et Foncier. GEOXALIS est coéditée par Operis et Ciril GROUP.

Outre le savoir-faire du leader de l'urbanisme réglementaire français, GEOXALIS intègre nativement la dimension géographique au cœur de vos processus de gestion de dossiers, dans le respect du Code de l'urbanisme et de la réglementation locale.

GESTION DES INTERVENTIONS

INTERVENTIONS & MOBILITÉ

INTERVENTIONS

Saisie, valorisation, validation, visa, planification et suivi des interventions : pilotez les interventions d'entretien et de maintenance sur vos éléments de patrimoine public.

La gamme CIVIL Services Techniques comprend un puissant module de gestion des interventions, interopérable avec CIVIL Finances Publiques, CIVIL Ressources Humaines et les modules métier GEO, afin d'exploiter toutes vos données utiles à la gestion éclairée de vos interventions.

DT-DICT

Déclarations de projets de travaux et d'intentions de commencement de travaux : facilitez vos démarches préalables au lancement de vos chantiers, en conformité avec la réglementation.

Ciril propose le traitement automatisé et le suivi des DT et DICT grâce à l'interopérabilité de sa gamme CIVIL Services Techniques avec le guichet unique et les solutions de gestion des DT et DICT. Ciril intègre également la dématérialisation des documents associés à vos DT et DICT.

MOBILITÉ

Géolocalisation, consultation et édition de données sur le terrain : permettez à vos agents de visualiser et d'enrichir vos données patrimoniales directement depuis leurs lieux d'intervention.

Les modules métier GEO sont exploitables de façon autonome sur vos périphériques mobiles, en modes connecté et déconnecté. Ils exploitent les fonctionnalités de géolocalisation et de trace GPS des smartphones et tablettes, tout en favorisant la fiabilité de la saisie terrain.

LA GAMME CIVIL SERVICES TECHNIQUES ENRICHIE DES MODULES CARTOGRAPHIQUES MÉTIER GEO constitue le système d'information le plus abouti du marché pour les services techniques des acteurs publics. Multi-métiers, multi-profils, multi-supports, CIVIL Services Techniques est déployable selon de multiples modes SaaS et On-Premises.

Gérez et supervisez votre patrimoine directement dans son contexte géographique à l'aide des modules cartographiques métier et décisionnels de Ciril GROUP.

Les modules GEO, hérités de la gamme GEO Solutions de Ciril GROUP, sont reliés directement et dynamiquement à vos données contenues dans CIVIL Patrimoine. Ils vous permettent d'intégrer la dimension géographique au cœur des processus métier de vos services techniques. Ils proposent de nombreux outils de recherche, de localisation, de consultation, d'analyse et d'édition spatiale qui viennent avantageusement compléter le fonctionnel CIVIL.

MODULES GEO

ASSAINISSEMENT AUTONOME

Pilotez la mise en conformité et l'entretien de vos installations ANC. GEO ANC est dédié au diagnostic de votre réseau d'assainissement non collectif, à l'instruction réglementaire de vos dossiers ANC et à la supervision de l'entretien de vos installations ANC, conformément aux dispositions des Plans d'Actions Nationaux sur l'Assainissement Non Collectif (PANANC).

ÉCLAIRAGE PUBLIC

Supervisez votre consommation énergétique. GEO Eclairage accompagne la gestion maîtrisée de votre réseau d'éclairage public. GEO Eclairage est un outil de gestion opérationnelle et d'aide à la supervision énergétique du réseau et du patrimoine d'éclairage public. GEO Eclairage s'inscrit dans la droite ligne des politiques de développement durable et de maîtrise énergétique des collectivités locales et territoriales.

ASSAINISSEMENT COLLECTIF

Cartographiez, diagnostiquez et exploitez votre réseau d'assainissement collectif. GEO AC est pensé pour la gestion patrimoniale et la planification de l'entretien de votre réseau d'assainissement collectif. Les modules métier GEO respectent les contraintes propres à l'édition spatiale et attributaire des réseaux topologiques ; GEO AC est compatible avec le géostandard RAEPA.

ESPACES VERTS

Localisez, quantifiez et gérez vos espaces verts, jardins publics et aires de jeux. GEO Espaces Verts est l'outil d'entretien de votre patrimoine vert, mais aussi d'analyse et de planification des interventions sur votre patrimoine vert. GEO Espaces Verts constitue également un outil d'aide à la programmation budgétaire pluriannuelle du budget d'entretien de vos espaces verts.

EAU POTABLE

Gérez vos réseaux d'eau potable, d'eaux usées et d'eaux de ruissellement. GEO Eau Potable sert le diagnostic et l'exploitation de vos réseaux d'adduction d'eau. GEO Eau Potable est compatible avec le géostandard RAEPA et favorise la gestion maîtrisée de la ressource Eau. GEO Eau Potable est également plébiscité pour la supervision en temps réel de la couverture incendie (DECI).

VOIRIE

Cartographiez, analysez et pilotez la planification de vos travaux de voirie. GEO Voies est dédié à la gestion du patrimoine de voirie. GEO Voies intègre vos règles de gestion, de planification et de priorisation des interventions sur la voirie, pour vous permettre de piloter efficacement vos programmes d'entretien et d'aménagement de la voirie, à l'échelle communale ou intercommunale.

CARTOGRAPHIE MÉTIER

AIDE À LA DÉCISION

ÉTATS ET RAPPORTS

Ciril propose avec son module CIVIL Décideur un requêteur multicritères intégré pour créer vos propres états, rapports et tableaux de bord fondés sur l'ensemble de vos données patrimoniales.

Croisez, filtrez et ventilez vos données ; personnalisez vos vues tabulaires et graphiques ; paramétrez vos alertes : CIVIL Décideur vous permet de créer, exporter, partager et publier tous vos états et rapports statistiques et prévisionnels.

(GÉO-)DÉCISIONNEL

Ciril bâtit vos univers SAP Business Objects et vos documents et feuilles QlikView et Qlik Sense selon vos exigences métier et vos objectifs d'aide à la décision patrimoniale.

Ciril intègre par ailleurs la dimension géographique dans vos tableaux de bord décisionnels, à l'aide des composants géo-décisionnels GeoQlik pour QlikView et Qlik Sense ainsi que GeoBI pour SAP Business Objects, développés par Ciril GROUP.

DÉCISIONNEL & PROSPECTIVE

SIMULATION ET PROSPECTIVE

Ciril propose également des solutions innovantes en matière de simulation et de prospective, qui sont les fruits d'importants travaux de recherche menés par Ciril GROUP et soutenus par la France et l'Europe.

Equitée accompagne les territoires dans leur stratégie de transition Energie-Climat liées au Grenelle II de l'Environnement. GEO Key est un outil cartocentré qui vous ouvre les portes du mode prédictif. Contactez Ciril pour en savoir plus sur ces solutions innovantes.



CIRIL.NET

49, avenue Albert Einstein
69100 Villeurbanne - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 72 69 16 80
Fax : +33 (0)4 78 93 85 00
contact@ciril.net

L'ÉDITEUR AU SERVICE
DES ACTEURS PUBLICS

