

Animation & conseil

Géomatique & open data

Le réseau régional des données territoriales (DoTeRR) animé par le GIP RECIA favorise l'échange de données entre les professionnels de l'analyse des territoires. Créée et animée également par le GIP, la plateforme de ressources en ligne GéoCentre héberge un grand nombre de référentiels géomatiques et de données publiques, y compris celles des collectivités, en les structurant de sorte à faciliter leur exploitation et leur ouverture en open data.

doterr.fr

Inclusion & médiation numérique

Le GIP RECIA est membre du Hub-Lo, le hub territorial d'inclusion numérique de la région Centre-Val de Loire, labellisé en mars 2021, visant à favoriser l'interconnaissance et les liens entre acteurs de la médiation numérique sur les territoires de la région, à l'échelle des bassins de vie.

hub-lo.fr

Projets & innovation

Le GIP RECIA s'engage dans de nombreux projets d'innovation en matière de numérique en région Centre-Val de Loire. Ils sont à destination de la communauté éducative, tels que ReCOR, le réseau de coopération optique régional, le projet Territoire Numérique Éducatif du Cher ou encore les E-portfolios, ou bien dédiés aux collectivités avec notamment la Valise ONE pour « Offre numérique essentielle » qui propose une suite de logiciels libres.



Animation des communautés

Le GIP RECIA accompagne la transition numérique des services publics à l'échelle des bassins de vie, dans la proximité. Il soutient les initiatives qui permettent l'émergence de projets numériques de territoire.

Cybersécurité

Porté par le GIP RECIA, cybeRéponse constitue le premier niveau de réponse et de conseils à destination des PME, ETI, collectivités, et associations employeuses de la région Centre-Val de Loire, sur les questions de cybersécurité. Intervenant comme tiers de confiance, cybeRéponse accompagne les structures attaquées et les oriente vers des prestataires de remédiation certifiés.

cybereponse.fr

Numéro d'urgence cyber :
0 805 69 15 05

Solutions logicielles

- Environnement Numérique de Travail (ENT) pour les écoles-collèges-lycées
- E-Administration

Conseils & Accompagnement

- Protection des données (Conformité RGPD)
- DSI mutualisée
- Cybersécurité

Recherche & Développements

- Innovation
- Logiciels libres
- Expérimentations
- Projets spécifiques

Infrastructures & Télécommunications

- Conception et urbanisation des infrastructures
- Réseaux fibre optique (ReCOR)
- Accès internet (RRHD)
- Téléphonie mobile

Animation du territoire

- Stratégies numériques régionales (SCORAN)
- Réseau régional des données territoriales (DoTeRR) et géomatique (GéoCentre)
- Inclusion et médiation numérique (Hub-Lo)
- Open data

Maintenance & Assistance

- Supervision et maintenance des systèmes informatiques et des postes de travail
- Déploiement de solutions logicielles et maintenance applicative
- Centre d'appels et assistance
- Maintenance de proximité
- Centre de réponses aux incidents cyber (CSIRT)



3 avenue Claude Guillemin
Bâtiment F1 - BP 36009
45060 Orléans Cedex 2
02 38 42 79 60 - contact@recia.fr
www.recia.fr



Créati photo - © Alain Caron - Réalisation - GIP RECIA



MUTUALISER - ACCOMPAGNER - CONSEILLER - ANIMER

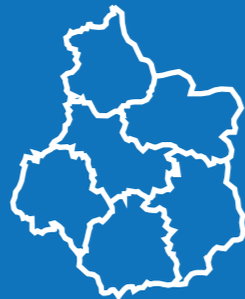
GIP RECIA, le groupement informatique au service de l'action publique en Centre-Val de Loire

Créé en 2003, le groupement d'intérêt public (GIP) RECIA associe l'État, la Région Centre-Val de Loire, les Départements du Cher, de l'Eure-et-Loir, de l'Indre, de l'Indre-et-Loire, du Loir-et-Cher et du Loiret, les universités d'Orléans et de Tours, l'Institut national des sciences appliquées (INSA) Val de Loire, plusieurs centaines de communes et de communautés de communes ainsi que différentes structures portant des missions de service public.

Au service de ses membres, le GIP RECIA permet la mutualisation de compétences et d'expertises, l'animation et le suivi de projets fédératifs dans le domaine du numérique. Il compte aujourd'hui plus de 720 membres représentant plus de 980 structures publiques sur toute la région Centre-Val de Loire.

Contribuer aux stratégies régionales

À la demande de l'État et de la Région, le GIP RECIA anime la communauté numérique régionale afin d'élaborer et de mettre à jour la Stratégie de cohérence régionale de l'aménagement et des usages numériques (SCORAN). La version n°4 de la SCORAN propose ainsi 33 fiches « projets » et « animation » qui mobilisent les acteurs publics autour des enjeux de féminisation, d'inclusion, de formation et d'innovation dans le domaine du numérique et sans oublier le développement du numérique au service des politiques publiques.



Animer les réseaux d'acteurs du numérique

Le GIP RECIA anime un ensemble de réseaux d'acteurs du numérique, notamment ceux qui fédèrent les espaces publics numériques, les géomaticiens et les gestionnaires de données publiques.

Développer des services opérationnels

Le GIP RECIA travaille à des services opérationnels mutualisés, en particulier pour le secteur de l'éducation et des collectivités territoriales. Il peut aussi coordonner des groupements de commandes et mettre au point des services et des applicatifs numériques pour le compte de ses membres.

Des moyens au service de l'action

Une équipe pluridisciplinaire

& des capacités étendues

Le GIP RECIA mobilise une équipe d'environ 80 professionnels aux compétences pointues et complémentaires dans les domaines de l'informatique, des réseaux de télécommunication et de l'animation de communautés.

L'expertise des équipes du GIP, dans les réseaux informatiques, la programmation ou la télégestion à distance, lui permet de répondre à de nombreux enjeux techniques dans un large champ d'action : développement d'applications, audits, open data, inclusion numérique, outils de dématérialisation, protection des données, solutions matérielles pour les petites collectivités et les écoles, services informatiques mutualisés...



85 agents à votre service

980 bénéficiaires

648 collectivités utilisant les outils d'e-administration

437 collectivités ayant recours au DPO mutualisé

900 écoles utilisant l'ENT PrimOT

50 200 ordinateurs télégérés à distance

Jusqu'à 5 millions de connexions mensuelles à l'ENT du 2nd degré

Prestations mutualisées

Achat de liens télécoms mutualisés

À travers un marché de service, le GIP fournit à ses membres des liens internet et forfaits mobiles à des prix attractifs et avec des débits puissants. Il dessert environ 500 sites publics en Centre-Val de Loire.

Services numériques mutualisés

Pour permettre aux petites et moyennes communes d'assurer leurs fonctions informatiques et celles de leurs écoles, le GIP RECIA propose des kits de matériels standardisés et la mise à disposition de personnels à temps partagé. Il accompagne les directions dans des audits, la cybersécurité et des procédures d'achat.

Gestion des systèmes informatiques des établissements

Le GIP déploie et gère à distance des dizaines de milliers de postes de travail dans plus de 200 établissements de formation (collèges, lycées, formations sanitaires et sociales...). Il installe les logiciels pédagogiques, répare les pannes et assure une maintenance dynamique garantissant le bon fonctionnement et la sécurité des systèmes informatiques.

Développement de logiciels spécifiques à l'action publique

En réponse à la demande de ses membres, le GIP RECIA développe des logiciels spécifiques à une activité, un dispositif, une démarche... Il privilégie l'utilisation de logiciels libres.



E-Éducation

Depuis 2008, le GIP RECIA développe un espace numérique de travail (ENT) utilisé par tous les collèges et lycées publics de la région Centre-Val de Loire. Destiné à la communauté éducative régionale, il lui permet d'accéder à des services et ressources pédagogiques numériques, de créer et diffuser des contenus, de communiquer, d'organiser des groupes de travail, de partager des documents, de collaborer...

Fort de cette expérience, le GIP RECIA, en partenariat avec l'académie d'Orléans-Tours, propose depuis la rentrée 2021 un ENT adapté aux écoles primaires, appelé PrimOT.

netocentre.fr / primot.fr

E-administration & DPO

Le GIP RECIA accompagne la transformation numérique des communes grâce à une suite d'outils permettant la dématérialisation de leurs processus. Il propose aussi les services d'une équipe de délégués à la protection des données (DPO) mutualisés.

www.snc.recia.fr