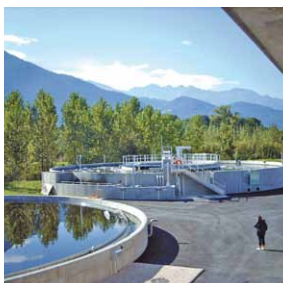
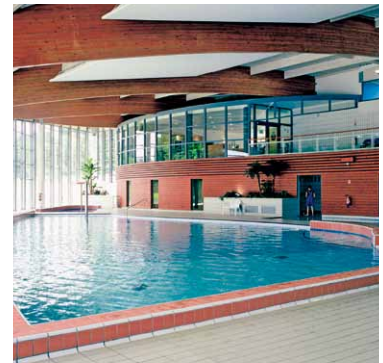


BÂTIMENTS ET INFRASTRUCTURES | ÉNERGIES | ENVIRONNEMENT



Nous faisons **grandir** vos projets

Il y a vingt-cinq ans nous avons la conviction que l'environnement était un défi majeur. Energies renouvelables, traitement des déchets, qualité de l'eau... Depuis, nous nous sommes développés dans tous ces domaines avec la volonté de répondre aux enjeux de notre époque. Nous avons acquis des savoir-faire et une expérience qui font le capital et la force de notre entreprise. Notre organisation, notre démarche qualité et l'engagement écocitoyen de nos ingénieurs sont des atouts pour faire grandir vos projets.



GIRUS
INGENIERIE

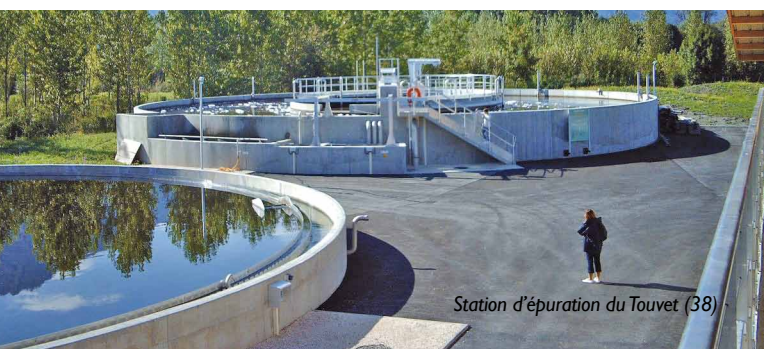
Nous sommes
là où sont
nos clients

Avec les entreprises et des collectivités locales

Depuis 25 ans, notre bureau d'études s'engage auprès des entreprises et des collectivités territoriales sur trois grands secteurs de compétences : bâtiments et infrastructures, énergies, environnement.

Volontairement proches

Grâce à notre stratégie d'implantation régionale, nos bureaux et nos équipes sont situés dans une dizaine d'agglomérations, ce qui témoigne de notre volonté d'être là où sont nos clients. Par leurs projets et nos missions, nous sommes présents sur tout le territoire national.



Chaufferie bois de Besançon (25)



Partie prenante des enjeux de la planète

Eau, environnement, énergie : sur nos domaines de compétence, les enjeux sont aussi internationaux. Nos équipes sont déjà présentes à l'export et s'y motivent tous les jours.

Avec l'exigence de la qualité

Qualité de nos prestations, sécurité et maîtrise des impacts environnementaux de notre activité : notre entreprise est certifiée QSE. Nous déclinons de bonnes pratiques au quotidien, dans l'organisation de nos prestations et dans la réalisation des projets de nos clients.

De l'imagination, de l'innovation

C'est le défi que nous nous lançons en permanence. Il se décline d'abord en interne avec nos équipes. Il se traduit aussi par une veille constante sur les nouvelles technologies. Nous sommes impliqués dans plusieurs pôles de compétitivité. En collaboration avec des laboratoires de recherche, nous travaillons sur des projets innovants et expérimentaux.

Librement !

Nous ne sommes liés à aucun groupe financier ou constructeur. Le capital de l'entreprise est détenu par ses dirigeants et ses salariés. Nos préconisations servent exclusivement l'intérêt de nos clients.

Nos ingénieurs sont aussi **des citoyens**

Des ingénieurs pour vous répondre

Sur un effectif de 150 collaborateurs, 120 sont ingénieurs ou techniciens. Nos équipes pluridisciplinaires vous apportent des réponses techniques, économiques et juridiques, avec la volonté de toujours maîtriser les coûts et les délais.

Un chargé d'affaires par projet...

Chaque projet est piloté par un chargé d'affaires qui apporte son expertise technique et son savoir-faire en management de projet. Il est l'interlocuteur unique du client. En fonction de la nature et des besoins du projet, il constitue une équipe d'experts. Son organisation répond explicitement aux attentes de son client.



...Et son équipe qualifiée

Quels que soient leurs compétences ou domaines d'expertise, nos ingénieurs sont mobilisés selon leurs spécialités et selon les caractéristiques de la mission. Ils ont l'habitude de travailler dans la transversalité, ce qui favorise l'émulation, le partage des connaissances, le transfert d'expériences et le progrès.

Un engagement affirmé

Nous revendiquons le savoir-faire de nos collaborateurs. Nous sommes aussi garants de leur savoir-être et de leur implication personnelle, c'est-à-dire de leur ouverture aux enjeux environnementaux et sociétaux. Cet état d'esprit nous aide à conjuguer marketing et éthique. L'affirmation de nos valeurs citoyennes est particulièrement mobilisatrice pour les jeunes qui débutent dans l'entreprise.



Organisation et transversalité, au cœur de nos missions

Concrètement, nous intervenons

■ CONSEIL

■ DIRECTION DE PROJET

■ AUDIT

Bilans techniques et économiques

■ ÉTUDES TECHNIQUES

Diagnostics, expertises
Planification, prospective

■ CONCEPTION DE PROJET

Faisabilité, avant-projet
Conception détaillée

■ CONDUITE DE RÉALISATION

Cahier des charges, consultation
des entreprises
Conduite de chantier, contrôle des travaux,
des délais et des budgets

■ ACCOMPAGNEMENT

Contractualisation des marchés de services,
de construction, d'exploitation
Mise en service, formation
Contrôle et suivi d'exploitation

Concevoir

En base, la conception est riche de solutions extrêmement variées. Nous avons coutume de dire : deux ingénieurs, deux projets différents. Travailler sur les critères de projet, affiner le programme, cerner les enjeux et le sens : le fuseau du projet se resserre, les objectifs sont atteints.



Accompagner

Le déroulement d'un projet est-il un long fleuve tranquille ? Parfois. Mais il faut aussi être pertinent, réagir, intervenir au bon moment, guider l'enchaînement. Nos ingénieurs sont attentifs et sont disponibles pour escorter et organiser les échanges entre intervenants.



Suivre le chantier

Réfléchi et préparée dès la conception, la phase de réalisation révèle enfin ce qui a été imaginé, voire osé. C'est l'étape de la rigueur, de la réactivité, d'échanges conclusifs et de la minutie aussi. L'expérience de nos ingénieurs est là, essentielle.



BÂTIMENTS ET INFRASTRUCTURES ÉNERGIES ENVIRONNEMENT

Nos réalisations à la pointe du **développement durable**



Espace de restitution de la Grotte Chauvet à Pont-d'Arc (07).

L'alliance de compétences en environnement et en construction fait la force de ce projet d'envergure de plus de six hectares. GIRUS a remporté le concours en partenariat avec les architectes Fabre, Speller et Ollier.



Place des Jacobins à Lyon (69). Le réaménagement de ce site donne plus de place aux piétons et permet de mieux maîtriser les réseaux souterrains. GIRUS collabore avec l'agence paysagiste Jacqueline Osty.



Conservatoire national de musique, de danse et d'art dramatique de Suresnes (92).

Pour cette réalisation de BRS architectes, le choix des matériaux, la lumière et les ambiances ont été particulièrement valorisés, contribuant ainsi à son intégration urbaine.



Logements à Aubenas (07).

Ces appartements sont labellisés THPE, très haute performance énergétique. La maîtrise d'ouvrage du projet est assurée par ADIS.



Piscine olympique du Grand Dijon (21).

Cet équipement ouvert en 2010 est certifié HQE, comme en témoignent sa production solaire, la qualité du traitement d'eau à l'ozone, son confort et ses éclairages.



Station d'épuration de la communauté urbaine de Dijon-Longvic (21).

- (1) Rendre une eau propre à la nature ! En cela, la station est exemplaire : elle limite les rejets pour 400 000 équivalents habitants.
- (2) Pas de pertes thermiques et énergétiques : les sous-produits du traitement des eaux sont valorisés.



(3) Centre de tri des déchets issus des collectes sélectives du Syctom de Paris 15^e.

Un exemple d'intégration au paysage ! En plein cœur de Paris, le bâtiment a été conçu dans une démarche HQE remarquable. Quoi de plus normal pour un centre de tri ?

(4) Logements Zac de la Buire à Lyon (69).

Dans le prolongement du quartier d'affaires de la Part-Dieu, cet ensemble comprenant 39 logements et une crèche est labellisé HQE. Il s'intègre à un projet de reconversion du quartier.

(5) Centre d'affaires Alliance à Archamps (74).

Maîtrise des espaces mais aussi des consommations d'énergie. Le bâtiment de 70 000 m² est un exemple en la matière !





Aix-en-Provence

Tél. : 04 13 10 82 20
aix@girus.fr

Dijon

Tél. : 04 37 45 29 29
dijon@girus.fr

Grenoble

Tél. : 04 76 18 05 40
grenoble@girus.fr

Lyon

Tél. : 04 37 45 29 29
lyon@girus.fr

Montpellier

Tél. : 04 99 62 22 30
montpellier@girus.fr

Nantes

Tél. : 02 53 78 80 80
nantes@girus.fr

Paris

Tél. : 01 53 44 75 01
paris@girus.fr

Nice

Tél. : 04 93 18 20 14
nice@girus.fr

Toulouse

Tél. : 05 34 50 46 07
toulouse@girus.fr

Valence

Tél. : 04 75 55 78 79
valence@girus.fr

Vendôme

Tél. : 02 54 82 68 26
vendome@girus.fr

Chine, Shanghai

Tél. : + (86) 216 299 62 74
china@girus.net

Maroc, Casablanca

Tél. : + (212) 522 98 20 53
maroc@girus.net

Pologne, Katowice

Tél. : + (48) 126 381 229
polska@girus.net

Roumanie, Bucarest

Tél. : + (40) 758 011 468
romania@girus.net



Cités Plume

www.girus.fr

GIRUS est certifié Qualité Sécurité Environnement.
Ce document a été imprimé sur un papier écologique. Le bois qui a servi à sa fabrication
est issu de forêts certifiées, dont le gestionnaire offre des garanties environnementales et sociales.
Les encres utilisées sont végétales. L'imprimeur est labellisé Imprim'vert.

