



## Nous faisons **grandir** vos projets

L'ingénierie dans le domaine des bâtiments et des infrastructures fait appel à des techniques bien spécifiques où l'expérience compte beaucoup, où les intervenants sont nombreux et les processus d'organisations primordiaux. Travailler distinctement nos savoirs, savoir-faire et savoir-être est une des clefs de notre investissement. **Cette approche globale et motivante, intégrée dans notre système qualité, s'applique à toutes nos missions, dans le but de faire grandir vos projets.**



# BÂTIMENTS ET INFRASTRUCTURES

## Un large niveau d'expertise

Girus s'est fait une spécialité des grands équipements publics et privés. Nous intervenons dans tous les domaines de l'ingénierie de la construction des bâtiments et des infrastructures, sur des projets autonomes, comme en appui de nos métiers de l'énergie et de l'environnement. Nos interventions regroupent un ensemble de missions techniques, faisant majoritairement appel à plusieurs domaines d'expertises. Il est donc essentiel de rassembler, mobiliser et organiser les expertises et interventions des ingénieurs et techniciens. La consolidation et le partage des compétences à échanger sont d'importants facteurs de réussite de notre bonne organisation.



## Au service d'une organisation structurée

Chaque projet implique une organisation apportant une solution sur mesure, afin de garantir nos expertises techniques, économiques et juridiques, afin de sécuriser nos engagements de délais et de coûts. Nos ingénieurs sont mobilisés sur chaque projet autour d'un pilote qu'est le chargé d'affaire. Il est désigné comme interlocuteur principal du client, il apporte son expérience et son savoir-faire en management de projet. Rigoureux, il maîtrise les procédures du système qualité. Il anime une équipe qui pratique la transversalité dans le respect de cette organisation. Ce système de management respecte la norme ISO 9001:2000 (Qualité), le référentiel ILO-OSH:2001 (Sécurité) et la norme ISO:14001:2004 (Environnement).

## Avec des personnalités compétentes et un travail d'équipe

Les hommes et femmes de Girus constituent l'essentiel de son fonds de commerce. Leurs motivations et leur progression personnelle sont essentielles. Leur capacité à relever des défis est souvent éprouvée. Leur efficacité et la qualité de leur engagement font partie des mesures de la performance attendue sur chaque projet. Cette réussite se mesure par la satisfaction de nos clients qui jugent globalement le travail d'une équipe. Il est donc nécessaire d'adopter une posture volontariste et globale dans nos projets. Nos missions ont besoin de regards pointus

dans les domaines techniques, mais consolidés dans un groupe de travail apportant des compétences multiples : contrôle des coûts, planification sans faille, maîtrise de l'exploitation des futurs équipements... Conjuguées avec des exigences d'ajustements nécessaires aux évolutions réglementaires, technologiques et commerciales, nos réponses et nos organisations sont collectives et fédératrices autour d'un projet global.

## Construire un avenir durable

Tous les métiers de Girus sont directement confrontés aux enjeux du développement durable et répondent avec acuité à cette réalité. Nous inscrivons nos actions dans cette perspective de développement, afin de renforcer notre valeur ajoutée technologique et de répondre aux défis des « nouvelles frontières » de l'ingénierie. Nous avons à cœur de maîtriser les critères du développement durable, les approches et méthodologies supports des démarches prospectives, afin de proposer des solutions pérennes adaptées à chaque contexte ou projet.

## Notre quotidien : le terrain

Tout projet naît d'un constat, de quelques idées, d'une poignée de critères. Nous vous aidons à en préciser le programme, à clarifier les étapes, à identifier les pièges. Nous accompagnons la réalisation.

## Concrètement, nous intervenons

### BÂTIMENT

- Direction de projets « tous corps d'état »
- Économie de la construction
- Géotechnique et fondations spéciales
- Gros œuvre et structures
- Charpente métallique & charpente bois
- Génie climatique et conditionnement d'air;
- Courants forts/courants faibles
- Bâtiments intelligents et réseaux
- Plomberie, traitement des eaux
- Froid industriel et commercial
- Fluides industriels, médicaux...
- Sécurité incendie
- Éclairage naturel et artificiel

### INFRASTRUCTURES

- Direction de projets de voiries et réseaux divers
- AEU Approche Environnementale de l'Urbanisme
- Géotechnique, génie civil et aménagements
- Valorisation paysagère
- Hydraulique urbaine
- Eclairage urbain
- Transports et flux routier, déplacements doux
- Réseaux énergétiques (gaz, électricité, chauffage urbain)



- 1/ Centre d'affaires Alliance - Haute-Savoie (74). Ettori-Révilon architectes.
- 2/ Galerie du centre commercial à Archamps (74).
- 3/ Réaménagement de la place des Jacobins à Lyon (69). Jacqueline Osty architecte.
- 4/ Le Quadrant, conservatoire national de musique, de danse et d'art dramatique de Suresne (92). BRS architectes.
- 5/ Centre commercial cœur de ville Le Creusot (71). René Imholz architecte.
- 6/ Logements HQE, ZAC de la Buire à Lyon (69). AKTIS architectes.
- 7/ Centre de tri de Dijon (21). Patrice Gobert architecte.



**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](http://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.

