



EPRI 2+2
AU-DELÀ DES RÈGLES DE L'ART,
LA PERFORMANCE DE L'INGÉNIERIE !





EPRI 2+2
AU-DELÀ DES
RÈGLES DE L'ART,
L'EXCELLENCE
DE L'INGÉNIERIE !



UNE PROPOSITION ADAPTÉE À VOS ATTENTES

Nous nous engageons au quotidien dans une **innovation constante** afin de vous apporter **des solutions utiles, créatives et adaptées** à vos attentes et à votre contexte.

NOS COMPÉTENCES AU SERVICE DE VOTRE PROJET

Notre société d'ingénierie (ingénierie générale et ingénierie d'exécution) est reconnue pour son haut niveau d'expertises dans divers domaines tels que la Maintenance et les Installations Nucléaires, les Nouvelles Énergies, les "Process Thermiques", la Recherche Scientifique et Projets Spéciaux, les Transports par Câbles.

AGILITÉ ET INNOVATION AU SERVICE DE VOS PROJETS

Nos ingénieurs expérimentés **œuvrent avec agilité et dynamisme pour déployer des solutions innovantes, sécurisées et efficaces**. Au plus près de vos besoins, ils vous accompagnent à chaque étape de votre projet, de la conception jusqu'à la réalisation finale.



NOS VALEURS COMME RÈGLE DE CONDUITE

La singularité d'EPRI 2+2 c'est aussi une grande passion intellectuelle, une soif constante de connaissances, une volonté permanente de progresser et de participer à des aventures humaines.

La relation que nous développons avec nos clients se veut conforme à nos valeurs : respect, confidentialité, transparence et loyauté.

VOTRE SATISFACTION AU CENTRE DE NOS ACTIONS

Nous sommes en **permanence à l'écoute de nos clients** afin de mesurer le niveau de satisfaction et de mettre en œuvre toute action nécessaire à son amélioration.

Votre satisfaction est ainsi, toujours au centre de nos préoccupations.

« *Innovation* »



« *Proximité* »



« *Collaboration* »



NOTRE VISION

Nos valeurs garantissent notre capacité à nous adapter à vos attentes, en partageant notre créativité et en vous apportant des solutions innovantes

- Respect des engagements,
- Innovation & créativité au service du client,
- Écoute client,
- Collaboration et partage,
- Qualité de la relation.



NOS ENGAGEMENTS

Chacun de nos collaborateurs s'investit totalement dans la réussite de vos projets

- Votre satisfaction,
- Un service et un accompagnement premium (conseils techniques, recherche de solutions, performance, co création...),
- Une réactivité au quotidien,
- La qualité et une sécurité constantes (respect des normes, résultats sécurisés),
- Le respect des délais,
- L'intégration de vos habitudes de travail,
- Une transparence de l'expertise.



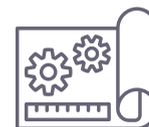
NOS ATOUTS

Notre valeur ajoutée se traduit par notre capacité à nous adapter à vos contextes, en vous garantissant créativité et solutions innovantes

- Le goût des défis,
- Une capacité d'anticipation de vos besoins,
- L'expérience et la passion intellectuelle,
- L'adaptabilité, l'aptitude à agir et réagir de manière adéquate à votre environnement,
- Des processus et méthodes de travail fiables et performants,
- Une bonne connaissance de l'écosystème local,
- Un esprit d'équipe, un sens de la cohésion.

UN SAVOIR-FAIRE RECONNU DANS
NOS DEUX DOMAINES ACTIVITÉS :

L'INGÉNIERIE GÉNÉRALE ET
L'INGÉNÉRIE D'EXÉCUTION.



Vous orienter, vous guider et répondre au mieux à toutes vos attentes, les ingénieurs EPRI 2+2 sont à vos côtés pour une gestion globale ou plus spécifique de vos projets.

DES EXPERTISES EPROUVÉES

Pour les **trois compétences** suivantes :

- 1-Charpente Technique ou Structure mécano-soudés,
- 2-Tuyauterie industrielle,
- 3-Appareils à pression.

EPRI 2+2 vous garantit un **accompagnement engagé et efficient**.

DES METIERS COMPLEMENTAIRES : L'INGÉNIERIE GÉNÉRALE ET L'INGÉNIERIE D'EXÉCUTION

L'ingénierie générale, la gestion globale de vos projets.

De la conception à la réalisation, nous intervenons de façon globale. Notre équipe d'experts constituée d'un pôle études et calculs vous accompagne durant les différentes phases de réalisation et de déploiement de votre projet.

L'ingénierie d'exécution, la gestion "plus spécifique", de vos projets.

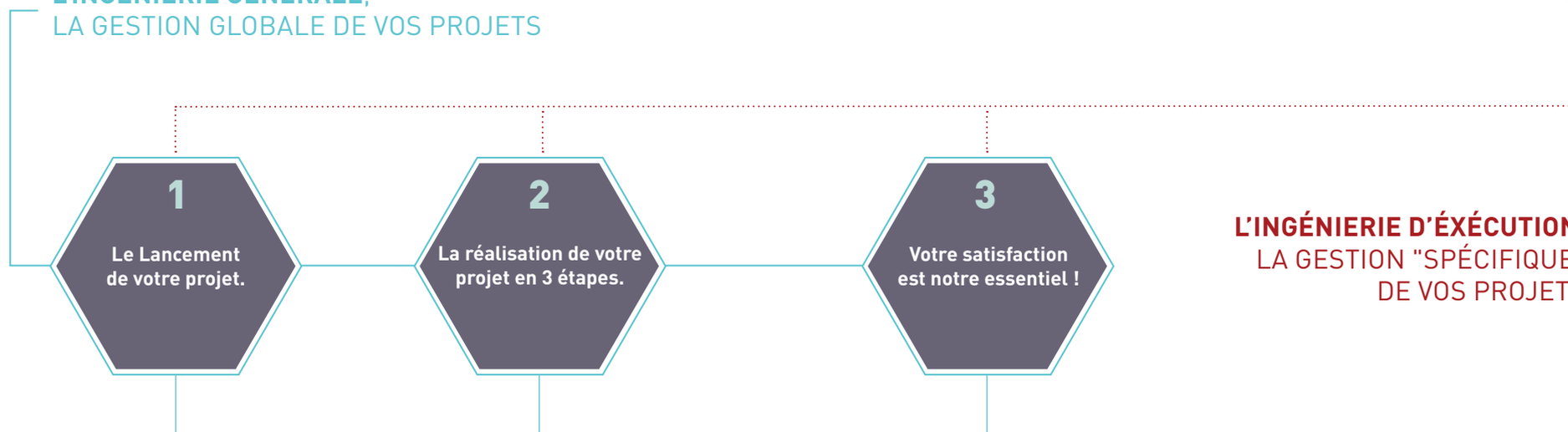
Entreprise agile, nous sommes en capacité d'intervenir de façon plus ciblée.

Selon votre besoin, le contexte, la singularité de la demande, nous vous proposons un **accompagnement ajusté** (en conception et/ou en calcul), et ce, par une ou plusieurs phases de votre projet.

AU CENTRE DE NOS DEUX ACTIVITÉS D'INGÉNIERIE, UNE LIGNE DE CONDUITE IDENTIQUE :

- Une prise en compte scrupuleuse de vos attentes et besoins,
- Une offre technico-commerciale précise et ajustée,
- Une mise en œuvre et une gestion de projet selon les bonnes pratiques métiers,
- Une communication efficace basée sur la confiance et la transparence.

L'INGÉNIERIE GÉNÉRALE, LA GESTION GLOBALE DE VOS PROJETS



- EPRI 2+2 vous propose un **protocole de lancement mission** éprouvé et tout en clarté :

Consolidation du périmètre d'étude, sécurisation des données d'entrées, définition d'un planning réaliste, hiérarchisation des grandes étapes du projet, (re) définition des pistes techniques envisagées, présentation de votre équipe projet dédiée, établissement des règles de fonctionnement.

Conception et/ou calculs

- **Une pré-étude** en avance de phase (si utile), soumise à votre approbation,
- **Une étude** complète qui propose, à chaque étape de votre projet, l'organisation de revues intermédiaires (selon les jalons du planning) auxquelles vous pouvez participer. Des revues durant lesquelles vous sont présentés les modélisations 3D, les rapports intermédiaires...,
- **Les Livrables**, production des documents finaux soumis préalablement à votre acceptation (3D, plans de détails, plans de fabrication, notes de calculs, présentation argumentée).

UNE MÉTHODOLOGIE ÉPROUVÉE

Pour chaque mission qui nous est confiée nous déployons une même méthodologie, rigoureuse et attentive à chaque détail, spécificité, attente.

La réussite de votre projet et votre totale satisfaction sont au centre de nos priorités dans nos processus de travail, rythmés en 3 phases.



L'INGÉNIERIE D'EXÉCUTION, LA GESTION "SPÉCIFIQUE" DE VOS PROJETS

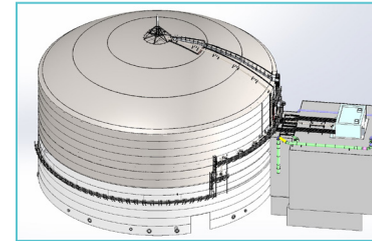
- Une **enquête de satisfaction** nous permet une prise en compte concrète de votre retour d'expérience sur la gestion de votre projet.

NOS SECTEURS
D'INTERVENTIONS,
6 DOMAINES D'APPLICATION,
UN SAVOIR-FAIRE RECONNU



MAINTENANCE ET INSTALLATIONS NUCLÉAIRES

Pour des remises en conformité ou encore des travaux neufs, EPRI 2+2 contribue à bon nombre de projets dans le secteur nucléaire. Nous intervenons sur les réacteurs expérimentaux comme l'ILL, ITER ou le RJH, mais aussi sur les installations de fabrication des combustibles comme COMURHEX, et Georges BESSE2.



Nouvelles installations, maintenance, remise à niveau des installations. l'ILL (Rex Fukushima)



LES NOUVELLES ÉNERGIES

Depuis de nombreuses années, EPRI2+2 collabore auprès de nombreux acteurs innovants du secteur des énergies renouvelables. Nous apportons notre expertise pour les problématiques de Stockage d'énergie, le développement de l'éolien domestique et du biogaz mais aussi les installations hydrauliques.

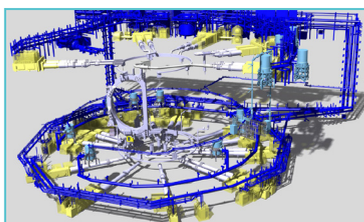


Nouvelles installations (biogaz, méthanisation, liquéfacteur), WAGA Dimensionnement mécanique d'un conteneur.



LES « PROCESS THERMIQUES »

Nos compétences en tuyauterie et en appareils à pression permettent d'aborder le secteur de la cryogénie, où le travail à des températures proches du zéro absolu, génère de fortes contraintes technologiques. Nous abordons aussi le secteur du chauffage urbain et des réseaux de chaleur. Nos ingénieurs œuvrent en co-crédation avec nos clients à la recherche de solutions : mise en place de compensateurs, de flexibles, proposition de nouveau cheminement des lignes (sous vide ou boîtes froides).



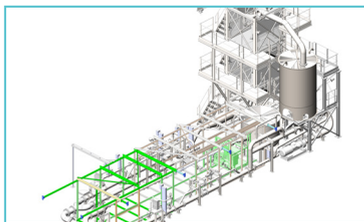
Multilignes cryogéniques AIRLIQUIDE. (ITER CRYOLINES, 3km de Multilignes cryogéniques)



LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

EPRI 2+2 collabore avec de nombreux laboratoires de recherche scientifique (CEA, CREMHYG...) pour la réalisation des APS et/ou des APD d'installations, indispensables au déploiement des programmes de recherche.

Des collaborations qui nous ont permis notamment de développer des compétences additionnelles liées à l'étude de souffleries (eau ou air) ou de boucles d'essais et d'étalonnages.



Installation d'essai (soufflerie), section d'essai, plateforme expérimentale CEA (METERO)



LES TRANSPORTS PAR CÂBLES

EPRI 2+2 dispose d'un savoir-faire abouti dans le transport par câbles, nous permettant de collaborer sur de nombreux projets dans les secteurs des remontées mécaniques (cabines, funiculaires, pylônes, structures), mais aussi du loisir (tyroliennes, luges d'été) et enfin du transport urbain par câble (People mover, téléphérique urbain ...)



Téléphérique Roosevelt Island, New York



PROJETS SPÉCIAUX

EPRI 2+2 participe à des projets hors normes, de par leurs dimensions et l'absence de retour d'expérience, innovants ou en rupture technologique, comme les capsules des Grandes Roues (Londres, Las Vegas (APS), Dubai, Shenzhen et Pékin) mais aussi les panoramiques des tours d'observation comme l'I360 (APS), de la Leitwind de Vancouver et de manière plus industrielle des Bâtiments Modulaires de grandes dimensions avec de fortes capacités plancher.



Capsules SHENZHEN / DUBAÏ

ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE ET EN TÉMOIGNENT.

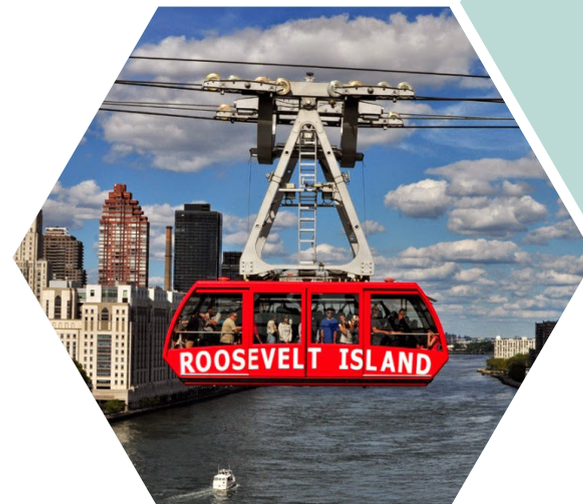
« Personnel réactif et très impliqué dans le projet.
collaboration agréable. »
A.T. Ingénieur d'affaire

« Première collaboration. Nous avons pu échanger sur mon retour
d'expérience spécifique en vue des futures prestations. »
H.M. Ingénieur sûreté

« Nous avons apprécié de pouvoir échanger avec vous via teams
des problématiques rencontrées. Cela permet de trouver rapidement
des solutions. Quelques pistes d'amélioration pour gagner en
efficacité et en rapidité d'étude à l'avenir : possibilité pour vous
d'intégrer dans votre logiciel les isométriques (Fichier 3D) transmises
sans avoir à les ressaisir. Possibilité pour nous d'intégrer directement
dans PDMS (Logiciel 3D) les isométriques modifiées suite à étude
de flexibilité. »
N.B

« Entreprise partenaire depuis de nombreuses années,
de bons conseils et bon suivi ! »
A.P. Chef de projet

« Pour consolider, sans parler du travail rendu, ça dépend beaucoup
du contact que l'on a avec nos interlocuteurs EPRI 2+2, qui était
déjà bien avec Lucas et qui est dans la lignée avec Pierre,
donc continuez comme ceci. »
J.-P. C. Projeteur BE





EUROPOLE
1 place Firmin Gautier
38000 Grenoble
Tél. : 04 76 24 49 34
contact@epri.fr



www.epri.fr

