

A detailed photograph of a complex hydraulic system, featuring various pipes, valves, and gauges. The scene is set in an industrial or utility environment, with a brick wall visible in the background. The lighting is bright, highlighting the metallic surfaces of the equipment.

Abordez vos
installations
hydrauliques

Autrement !



On est tous d'accord pour dire que...

... les économies d'énergie sont des enjeux fondamentaux.

Optimiser les installations pour réduire leur consommation énergétique est devenu incontournable. Ce défi technique, économique et réglementaire impose de réinterroger les pratiques.

... le monde du chauffage s'est complexifié.

Alors que les installations d'aujourd'hui demandent toujours plus de compétence et de spécialisation, les contraintes financières, la pression concurrentielle ou le manque de temps ont tendance à reléguer la technicité au second plan.

... le secteur fonctionne de manière cloisonnée.

Les acteurs de la profession (gestionnaires, maîtres d'ouvrage, bureaux d'études, installateurs, fabricants, négoce, exploitants...) sont contraints de se recentrer sur les enjeux et responsabilités propres à leurs missions, au risque de perdre la vision d'ensemble, indispensable pour le pilotage performant et rentable des installations.

Thermap : et si on changeait d'angle ?

Thermap n'est ni grossiste, ni bureau d'étude, mais **ensemblier de la boucle hydraulique**. Un positionnement différent dans le milieu du chauffage : spécialiste et généraliste à la fois !

Experts de chaque organe du circuit hydraulique, nous comprenons l'installation dans sa globalité.

Nous solutionnons les problématiques techniques en respectant les enjeux et les priorités des différents acteurs. Les réunir dans une logique commune est notre vocation.

Et ça change tout !



Notre valeur ajoutée : être spécialiste, généraliste et indépendant

Les fondements de notre approche :

ÊTRE SPECIALISTE : MAÎTRISER CHAQUE COMPOSANTE DU CIRCUIT

Nous étudions vos plans ou nous nous rendons sur site pour un dimensionnement et des coûts optimisés.

Nous maîtrisons parfaitement les équipements proposés, en assurons la mise en service ou la mise au point, le SAV et l'entretien à votre demande.

ÊTRE GENERALISTE : RAISONNER «SYSTEME»

Nous savons cartographier un circuit, identifier les problématiques, définir des solutions et proposer des améliorations pertinentes. Nous assurons la cohérence des interactions entre les équipements et anticipons les dysfonctionnements.

Nous ne nous arrêtons pas aux symptômes, mais identifions l'origine des problèmes pour éviter les récidives.

Thermap est **spécialisé dans l'hydraulique des circuits de chauffage, eau glacée, ECS, solaire**. L'entreprise s'est construite sur des valeurs de responsabilité, d'intégrité technique et de proximité.

Que vous soyez bureau d'étude, installateur, exploitant ou maître d'ouvrage, vos exigences techniques, vos enjeux et vos contraintes sont au coeur de notre démarche :

- ✓ Notre compréhension des installations et des réalités du terrain nous permet de vous proposer des solutions sûres, adaptées et sur lesquelles **nous nous engageons**.
- ✓ Notre indépendance vous assure **l'objectivité de nos conseils et de nos recommandations**.
- ✓ Nous vous guidons vers **le meilleur ratio prix/efficacité pour atteindre vos objectifs** de performance, de fiabilité et de rentabilité.

Maîtriser l'ensemble de la chaîne hydraulique, c'est cela être hydraulicien de terrain !

Nos prestations : confiance, sécurité & engagement

Etudes et diagnostic



- ▶ Etude sur site de l'ensemble du circuit et de ses organes hydrauliques
- ▶ Identification des interactions à l'origine des dysfonctionnements et propositions d'améliorations
- ▶ Remise d'un rapport détaillé contenant nos observations et des recommandations réalistes, argumentées et chiffrées pour :
 - ✓ fiabiliser et/ou pérenniser le fonctionnement de vos installations
 - ✓ optimiser la consommation énergétique
 - ✓ faciliter vos décisions et celles de vos donneurs d'ordre.

Services



- ▶ Mise en service de matériel hydraulique et aide à la prise en main
- ▶ SAV, dépannage et aide au dimensionnement lors du remplacement d'équipements anciens
- ▶ Prestations de mise au point hydraulique
- ▶ Assistance technique : prise en charge de nouveaux sites, remise chantier, (re)mise en chauffe...
- ▶ Intervention en tant que station technique agréée nationale IMI (TA, Pneumatex, Heimeier)

LE SAVIEZ-VOUS ?

Besoin de matériel ? Le stock Thermap est à votre disposition.

Entièrement dédié à l'expansion, au dégazage, à l'équilibrage, à la régulation, aux pompes et circulateurs... notre stock rassemble des équipements que nous maîtrisons, sélectionnés pour leur fiabilité et leur ergonomie auprès de marques reconnues dont Thermap est le partenaire technique.

Pensez à nous consulter !



IMI Hydronic
Engineering

resus

SIEMENS

UWS
unser wasser. sicher.

wilo

Faites appel à nous



Sur site complexe ou à problème : pour comprendre et résoudre des dysfonctionnements récurrents, identifier les non-conformités ou proposer des améliorations techniques pérennes



Pour optimiser une installation existante ou, en neuf et en rénovation, préserver la durée de vie et un fonctionnement performant



Pour optimiser l'efficacité énergétique et/ou environnementale de vos bâtiments, notamment dans le cadre de contrats de type P1 ou de performance énergétique (CPE)



Pour sécuriser ou rentabiliser vos contrats et apporter de la valeur ajoutée à vos clients



En accompagnement technique lors de la prise en charge d'un site ou en assistance à réception



Pour faciliter la prise de décision : définir des priorités, composer avec des contraintes techniques ou économiques, proposer un plan de progrès sur un site ou un parc



Quand vous préparez un cahier des charges, ou répondez à un appel d'offres



Pour déterminer, mettre en service, entretenir ou remplacer vos équipements d'expansion, dégazage, qualité d'eau, régulation, équilibrage, pompe...

Thermap, c'est...

-  Un développement continu depuis 8 ans
-  Une équipe de 15 collaborateurs
-  3 agences et une présence sur tout le territoire



Agence Ile-de-France

2 rue des Huleux - 93 240 Stains
01 42 35 17 39

Agence Grand Est

76 rue de la Plaine des Bouchers - 67 100 Strasbourg
03 88 44 49 40

Agence Auvergne-Rhône-Alpes

112 rue Challemel Lacour - 69 007 Lyon
04 72 72 11 10

Secteur Sud-Est

06 46 90 25 52

Secteur Normandie

07 78 41 75 61

Secteur Nord

06 13 99 26 65

Secteur Sud Ouest

07 57 43 92 29

Exclusivités et innovations Thermap

-  Le monitoring de la corrosion avec les sondes Risycor **RESUS**
-  Les procédés innovants de filtration et de déminéralisation **UWS**

ANTICORR : la stratégie exclusive de Thermap pour cibler l'origine des problèmes de corrosion et d'embouage des circuits de chauffage et d'eau glacée, les résoudre et prévenir les récidives.

ANTICORR 
VOTRE INSTALLATION IMMUNISÉE