

# NOS MARCHÉS



Data Center



Défense &  
Aéronautique



Télécom



Énergies &  
Environnement



Industries

# À PROPOS

ZK-SYSTEMS, filiale de Groupe ZeKat, est spécialisée dans la conception et la réalisation de systèmes mécatroniques complexes.

GROUPE ZEKAT est un groupe industriel qui conçoit et produit des solutions de haute technologie dans divers domaines comme la mécanique, l'électronique, les communications, et l'énergie.

# CONTACTEZ-NOUS

✉ [contact@zk-systems.fr](mailto:contact@zk-systems.fr)

☎ +33 (0)2 41 72 15 20

📍 31 rue de Champigny

49400 BELLEVIGNE-LES-CHÂTEAUX

🌐 @ZK-SYSTEMS



# SOLUTIONS MODULAIRES CONTENEURISÉES

Conception et mise en oeuvre de solutions clé en main



# PÔLE MÉCATRONIQUE

Groupe  
ZeKat 

**ZK-Systems**  
Votre Intégrateur de Solutions



Station hydrogène



Station télécom

## QUELQUES APPLICATIONS

### DATA CENTER

Infrastructure IT flexible et évolutive pour une efficacité énergétique et une performance optimale



### SHELTERS ET SYSTÈMES DE COMMUNICATION

Solution de diffusion TNT agile et responsable, idéale pour une mise en place rapide et une maintenance simplifiée



## ADAPTABILITÉ & MOBILITÉ

### Modulaires et personnalisables

Nos solutions sont entièrement modulaires. En effet, elles peuvent être adaptées pour répondre à des exigences spécifiques, même dans les environnements les plus exigeants. Chaque module peut être personnalisé pour intégrer les technologies et les fonctionnalités nécessaires à votre projet.

### Prêtes à l'emploi

Nos solutions conteneurisées sont Plug&Play, nécessitant un minimum de préparation sur site. Elles peuvent être facilement mises à jour ou modifiées pour répondre aux évolutions des besoins opérationnels, offrant ainsi une flexibilité maximale.

### Facilement déployables et déplaçables

Grâce à leur conception mobile, nos solutions peuvent être facilement déplacées d'un site à un autre. Cela permet une grande réactivité face aux changements de besoins ou de localisation, offrant ainsi une solution idéale pour les entreprises nécessitant une agilité opérationnelle.

## AVANTAGES DES SOLUTIONS CONTENEURISÉES



### FLEXIBILITÉ & RAPIDITÉ DE DÉPLOIEMENT

Réduction du temps de mise en service

Adaptation facile à divers environnements



### RATIONNALISATION DES COÛTS

Diminution des coûts de développement et de maintenance.

Économie en termes de ressources



### COMPATIBILITÉ TECHNOLOGIQUE

Compatible avec une vaste gamme de technologies

Intégration facile avec les systèmes existants



### RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

Baisse des impacts environnementaux

Consommation énergétique réduite

### STATION ET CONVERSION D'HYDROGÈNE

Source d'énergie propre et renouvelable qui offre des options de stockage sûres et efficaces



### CONVERSION & STOCKAGE D'ÉNERGIES RENOUVELABLES

Optimisation de l'utilisation des ressources renouvelables disponibles grâce à une gestion intelligente de l'énergie produite



### STATION BIOGAZ

Production et traitement du biogaz à partir de déchets organiques, alternative durable et renouvelable aux énergies fossiles

