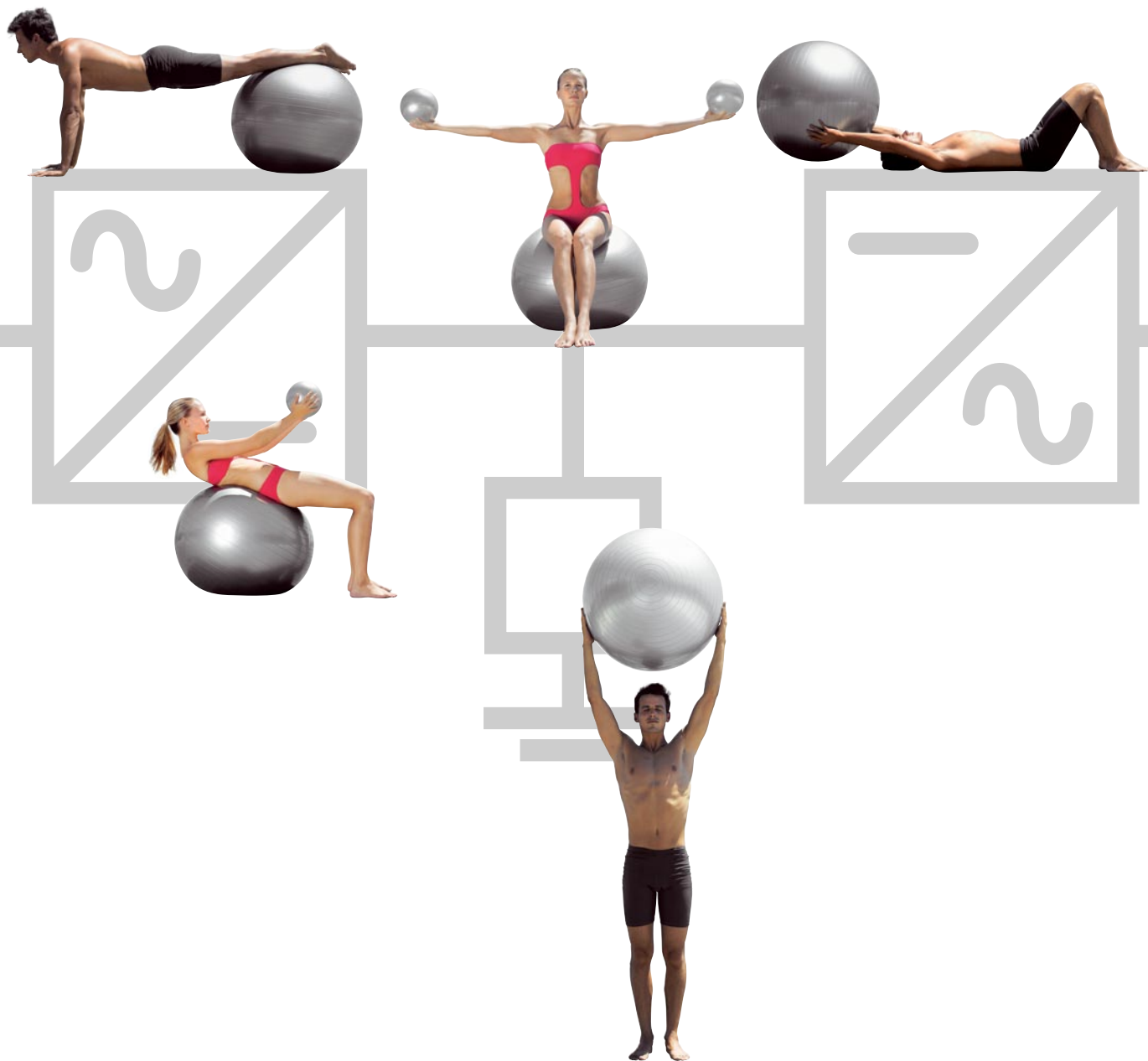


ASI

Alimentations Sans Interruption

Les avantages d'un contrat de maintenance constructeur



**Découvrez les 5 atouts sérénité
d'une relation de confiance**

ASI

Les atouts sérénité d'une relation de confiance

L'évolution très rapide des technologies, la performance des systèmes répondant à des niveaux d'exigence fonctionnelle de plus en plus ambitieux dans un milieu où la préservation de l'environnement doit légitimement prendre toute sa place, requièrent

une intervention des services de maintenance rapide et sans faille, s'appuyant sur une structure dédiée, celle des constructeurs. C'est une profession consciente de sa responsabilité qui vous propose cette plaquette d'information.

La maintenance par le constructeur c'est l'engagement du concepteur

L'expertise

Le constructeur met à votre disposition l'ensemble de ses structures liées à son métier de concepteur, constructeur et mainteneur. Les interventions sont réalisées par des techniciens formés et spécialisés sur les gammes de produits sur lesquels ils interviennent. Leurs connaissances techniques sont maintenues à jour de façon continue.

C'est une organisation d'ensemble cohérente qui assure la continuité de l'expertise :

- Une organisation qualité qui garantit l'application de la norme ISO intégrant le développement, la production, l'installation et les prestations associées.
- Des services techniques intégrés (recherche, développement, bureau d'étude) pour adapter les évolutions des installations à haute exigence de qualité et de disponibilité.
- L'implication des experts des entreprises dans l'élaboration des réglementations et des normes en adéquation avec les besoins des clients de façon prédictive.
- Des compétences en matière de gestion des énergies quelque soit le type d'utilisation : industriel, tertiaire, informatique...



L'accompagnement technologique

La connaissance personnalisée des installations avec une traçabilité sans faille, de la conception à la mise en place du système d'alimentation, permet un traitement rapide des obsolescences et conduit à des propositions strictement adaptées aux différents types de sites : process industriels, datas centers, établissements recevant du public...

S'appuyant sur le retour d'expérience et sur les capacités d'innovation, des solutions complémentaires peuvent être proposées afin d'améliorer les performances des installations et d'en prévoir les évolutions.



L'optimisation du coût global

Le constructeur est un partenaire industriel et financier tout au long de la vie du système d'alimentation. L'analyse du coût global en regard d'une prestation fidèle montre un bénéfice indiscutable qui se traduit concrètement par la continuité d'exploitation optimisée.

En outre, cette optimisation permet la prévision des coûts de maintenance, qu'elle soit préventive ou corrective.





Le constructeur à prolonger son action dans les meilleures conditions



Le service en toute sécurité

Le constructeur de votre système d'alimentation dispose d'une expertise et d'une logistique à haut niveau d'exigence. La proximité du lieu d'utilisation et la disponibilité de pièces certifiées permet aux intervenants d'agir très vite à tout moment quel que soit le produit en service. Les interventions préventives ou correctives sont historisées. La capacité de surveillance à distance et le diagnostic précis par des experts permet d'exercer une vigilance adaptée qui permet de se prémunir du risque de coupure et d'un dépannage dans l'urgence.

La performance couvre l'ensemble de la chaîne fonctionnelle « dépannage » et concerne :

- *L'habilitation du personnel intervenant adaptée à votre site*
- *L'assurance d'une intervention en sécurité pour l'opérateur et son environnement : plan de prévention, équipement de protection individuel, formation...*
- *L'application des normes en vigueur (sécurité, qualité, environnement)*
- *La mise à jour des logiciels dédiés*
- *Les pièces remplacées (qualité, compatibilité et recyclage)*
- *Les délais d'intervention optimisés*
- *Le niveau de performance*
- *Le support technique*

La préservation de l'environnement



Les constructeurs regroupés au sein du Gimélec apportent des réponses aux défis énergétiques et environnementaux de ce siècle. Leur engagement leur permet d'agir en amont afin de répondre aux exigences réglementaires et normatives relatives en particulier aux dispositions de traitement des équipements en fin de vie. C'est ainsi qu'ils optimisent la relation avec les filières de recyclage des différents produits dont certains sont l'objet d'une attention particulière en conformité avec les prescriptions des Directives en vigueur dans la communauté européenne.

Les différents acteurs du secteur de l'énergie contribuent au vaste programme d'actions en faveur de l'environnement et du développement durable. Ils s'organisent et travaillent ensemble pour que les innovations apportées par la recherche deviennent une réalité à l'échelle industrielle. Les constructeurs des systèmes d'alimentation ont anticipé cette réalité par la mise en place d'un Code de Conduite au plan européen (*Code of Conduct*).

Seul un constructeur peut vous proposer cette relation de confiance.

Les engagements de votre constructeur

Ce document a été élaboré par
les membres de la division A22
« Alimentations statiques »
du Gimélec.

Les entreprises signataires de ce document
intègrent dans leur contrat de maintenance
les cinq atouts sérénité suivants :

- L'expertise
- L'accompagnement technologique
 - L'optimisation du coût global
 - Le service en toute sécurité
- La préservation de l'environnement



Retrouvez-nous sur www.gimelec.fr