



- **Automatisme**
- **Robotique**
- **Électricité**
- **Formations**



Bâtiment PEP'S • 2, rue Konrad Adenauer
60000 BEAUVAIS - France
Tél. : (+33) 3 44 22 06 18 • Fax : (+33) 9 70 32 02 56
contact.ak2s@gmail.com • www.ak2s.fr

Création: ideeclair.fr - Beauvais

L'efficacité au service de la compétitivité

AK2S, située à Beauvais dans l'Oise est une société spécialisée en **automatisme, électricité et robotique dédiés aux industriels.**

AK2S met en place les équipements nécessaires au **développement ou à la rénovation de vos ateliers de production et en assure la maintenance et le dépannage.**

La pression concurrentielle est de plus en plus forte et vous avez besoin de vous centrer sur votre cœur de métier. La **performance de vos installations** est un élément clé de votre réussite, face à ces exigences, AK2S vous accompagne dans les solutions d'automatismes.

AK2S est une équipe de **professionnels à la pointe de l'intégration de systèmes multimarques** (Schneider, Siemens, Rockwell, ...) formée sur les dernières évolutions technologiques.



Automatisme industriel et robotique

AK2S vous apporte ses compétences dans le domaine de **l'automatisme industriel** et vous accompagne dans la **création ou l'amélioration de vos outils de production.**

Notre équipe est spécialisée dans la programmation d'automates, la mise en place de robots et la conception du contrôle-commande, l'interface hommes-machine et les systèmes informatisés.

Notre expertise s'étend à l'électricité industrielle afin de maîtriser l'énergie nécessaire à vos systèmes automatisés.

La traçabilité

L'amélioration de la qualité est souvent liée à la traçabilité.

AK2S peut intervenir de la gestion des entrants (code barre, RFID) aux traitements des données (impression d'étiquettes unitaires, stockage des données,...)

Nous pouvons aussi intégrer des verrous qualités automatisés (procédé de vision, poka-yoké...)



Des Hommes au service de l'efficacité industrielle

AK2S met à votre service une équipe spécialisée dans **l'automatisme** et le **génie électrique** et vous apporte :

- Un **savoir-faire** qui permet d'intervenir afin d'améliorer vos installations existantes.
- La gestion globale de votre projet, **de la conception à la réalisation** (étude, conseil, conception, réalisation, mise en service, maintenance, formation, assistance technique...).
- Des **solutions adaptées** à vos besoins et à vos attentes.

Nous vous proposons **une gestion complète externalisée** vous permettant de bénéficier du savoir-faire et de l'expérience de nos équipes et de vous concentrer sur votre métier.

Nous sommes également en mesure de **former votre personnel** en automatisme quelque soit son niveau actuel.

AK2S fait partie d'un réseau de partenaires (hydrauliciens, mécaniciens, usineurs, chaudronniers, bureaux d'études...) proposant des **solutions clés en main** limitant le nombre d'interlocuteurs.



Génie électrique

Réalisation et entretien de vos installations

AK2S réalise tous les équipements conventionnels :

- la fabrication et le montage d'équipements pour le contrôle de processus industriels
- les installations électriques industrielles
- l'instrumentation et la régulation de **processus de fabrication.**

Mise en conformité

AK2S intervient dans le cadre des **contrôles obligatoires** des **installations électriques pour être en conformité avec les assurances.**

Le contrôle des installations électriques est rendu obligatoire, dans tout établissement recevant des travailleurs, ainsi que dans tout établissement recevant du public; ces réglementations imposent une vérification périodique annuelle des installations électriques.

AK2S met en **conformité** et maintient en état les installations électriques afin d'assurer :

- La **protection des personnes** contre les risques de contacts directs ou indirects avec des éléments sous tension, ainsi que les risques de brûlures d'origine électrique.
- La **protection des risques mécaniques.**
- La **protection des biens** et des personnes contre les **risques d'incendie** d'origine électrique.

Le respect rigoureux des normes vous garantit un **niveau constant de qualité optimale.**