



Une entreprise  
au service de l'industrie



## Instrumentation & Automatismes

**ACFT, met son expertise à votre service dans l'Automatisme, la Productique, la Robotique, le contrôle-commande, l'informatique industrielle, la vision et le contrôle d'axe.**

### ANALYSER

Afin de vous fournir nos meilleurs conseils en ingénierie, notre équipe vous rencontre pour des visites sur site, elle effectue les premières études sur plan ou à partir de votre cahier des charges prédéfini. Nos techniciens travaillent ensuite sur la phase de pré-étude, en définissant vos besoins par une analyse fonctionnelle, éventuellement un synoptique, en cadrant les limites de notre prestation.

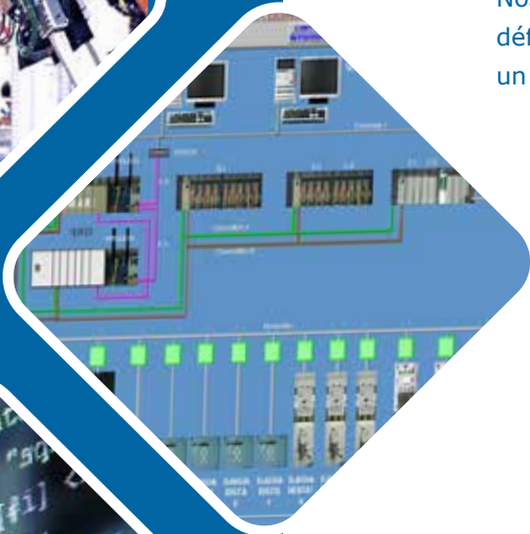
### DÉVELOPPER

Le bureau d'études est disponible durant toute les phases du projet pour répondre à vos demandes. Notre expérience en automatisme et supervision industrielle, nous permet de vous assister dans vos projets en missions d'études, de faisabilité ou d'ingénierie.

### DÉCOUVREZ

Les possibilités de mission et de partenariat que nous pouvons vous apporter au travers d'ACFT Bureau d'Études.

Nous nous appliquons chaque jour à proposer à nos clients les solutions les plus innovantes et les mieux adaptées à leurs besoins.



## Ingénierie et études :

- Le cahier des charges
- L'analyse fonctionnelle,
- La structure des programmes et leur documentation,

## Réalisation et prestations :

- Diagnostic machines
- Etude de faisabilité
- Conception et développement de solutions
- Automatismes
- Supervision
- Assistance à la mise en service
- Gestion des systèmes d'axe
- Variation de vitesse
- Réseaux industriels
- Architecture automate
- Dépannage et maintenance des installations
- Etude et amélioration des systèmes automatisés
- Mise en conformité sécurité des machines
- Migration de systèmes
- Informatique industriel
- Gestion de recettes
- Le test et la mise en service,
- La Maintenance

## Nos outils :

- **Siemens TIA Portal, STEP7**
- **Schneider Unity, PL7, Somachine**
- **Rockwell RSLogix**
- **OMRON Sysmac studio**
- **Staubli**
- **ABB (RobotStudio)**
- **FANUC (Roboguide)**



18, rue de l'Église - 27170 BARC

Tél. : 02 32 44 31 51 - Fax : 02 53 59 63 41

contact.be@acft.fr - www.acft-construction.fr



BARC



ROUEN

**Conception – Industrialisation – Intégration – Fabrication en Série**  
**Mécanique – Électricité – Automatismes – Robotique – Vision**