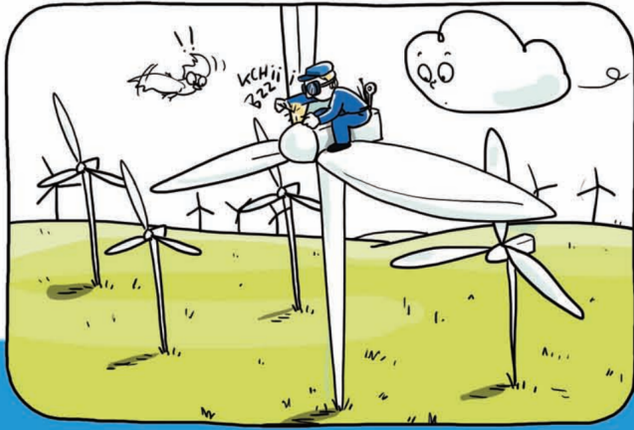


LE CONTRÔLE INDUSTRIEL

Une technologie indispensable
au fonctionnement de tous nos équipements

Carrière
et
plein emploi
assurés



Energie, environnement, industrie, transport, services...
Rejoignez un secteur aux **NOMBREUX DÉBOUCHÉS**
et **ACCESSIBLE À TOUT NIVEAU.**

Le Contrôle Industriel est un métier que les professeurs et les élèves connaissent peu.
Il regroupe un ensemble d'activités technologiques destinées à l'automatisation des procédés et des systèmes
de fabrication industrielle.
Les domaines de compétence du Contrôle Industriel vont de la conception à l'exploitation d'installations.

Cette activité est donc indispensable à la bonne marche de notre société. A titre d'exemple, sans Contrôle Industriel :



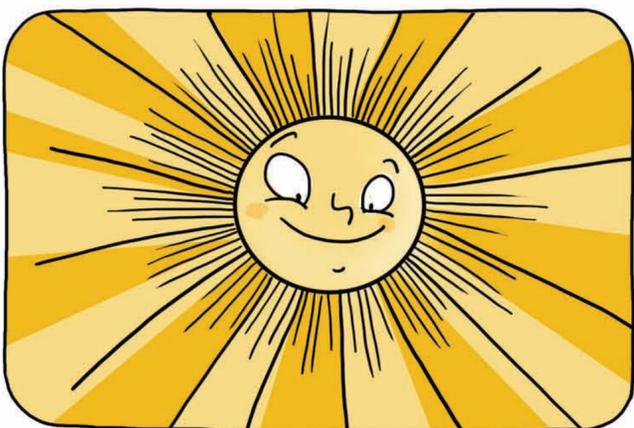
Les TGV n'atteindraient pas
leur vitesse de façon fiable



Les fusées seraient ingérables



Les unités de production
ne pourraient pas élaborer
des produits de qualité constante



Aujourd'hui

Situation de plein emploi
et grande ouverture
de carrières accessibles
tant aux femmes qu'aux hommes



Demain

Diminution du nombre d'actifs
travaillant dans ce domaine
du fait du papy boom



Conséquences prévisibles

Perte de maîtrise de cette technologie
avec perte de production,
augmentation des risques industriels
et des coûts...

Les formations

EXERA



www.exera.com

Bac Pro, Bac S, BTS CIRA/MI, DUT Mesures physiques,
Licence Pro, Maîtrise EEA, Ecoles d'ingénieurs
(spécialités électricité, automatique, génie chimique).

Gimélec

www.gimelec.fr