



## Votre **partenaire** automatisation

**Plateforme  
robotique à façon**

**Pipetage et  
Distribution**

**Biobanking - Stockage - Incubateur**

**Microtubes 2D &  
traçabilité**

**Services &  
Support**

# Notre société

## Notre mission

Accompagner les **entreprises en sciences du vivant** dans leurs **projets d'automatisation**, pour développer leurs capacités de **recherche et d'innovation**.

## Nos forces



**Réactivité**



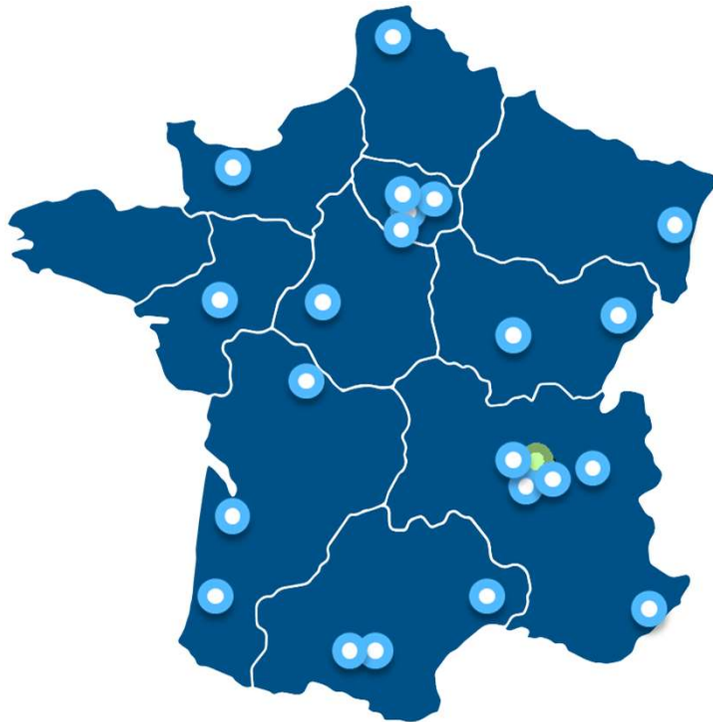
**Qualité**



**Créativité**

# Une société française

→ Avec une couverture du territoire national



→ Avec une capacité d'intervenir à l'international



# Nos secteurs



## Ils nous font confiance



# Nos solutions



## Solutions custom

Intégration de plateformes robotiques

Développements software et hardware

Remise à niveau de plateformes existantes



## Instrumentation

Distributeurs

Pipeteurs

qPCR

Hôtels/ Biobanques /  
Incubateurs / Librairies de  
composés

**analytikjena**  
**LiCONiC**  
INSTRUMENTS



## Consommables

Pointes robotiques

Microtubes 2D et racks

Microplaques



## Services

Maintenance  
Préventive & Corrective

Hotline Support

Déménagement,  
Installation, Calibration

# Retour d'expérience

## ACCOMPAGNEMENT SUR UN PROJET D'AUTOMATISATION

CyRISBio et ses équipes pluridisciplinaires et sa connaissance du marché du laboratoire est un acteur incontournable pour la parfaite réalisation d'un projet d'automatisation.

A travers la connaissance métier du client, nous prenons en compte ses contraintes et ses besoins.

Avec notre expertise cela permet de déterminer avec lui le projet le plus adapté.

Cahier des charges

Revue de conception

Estimation budgétaire

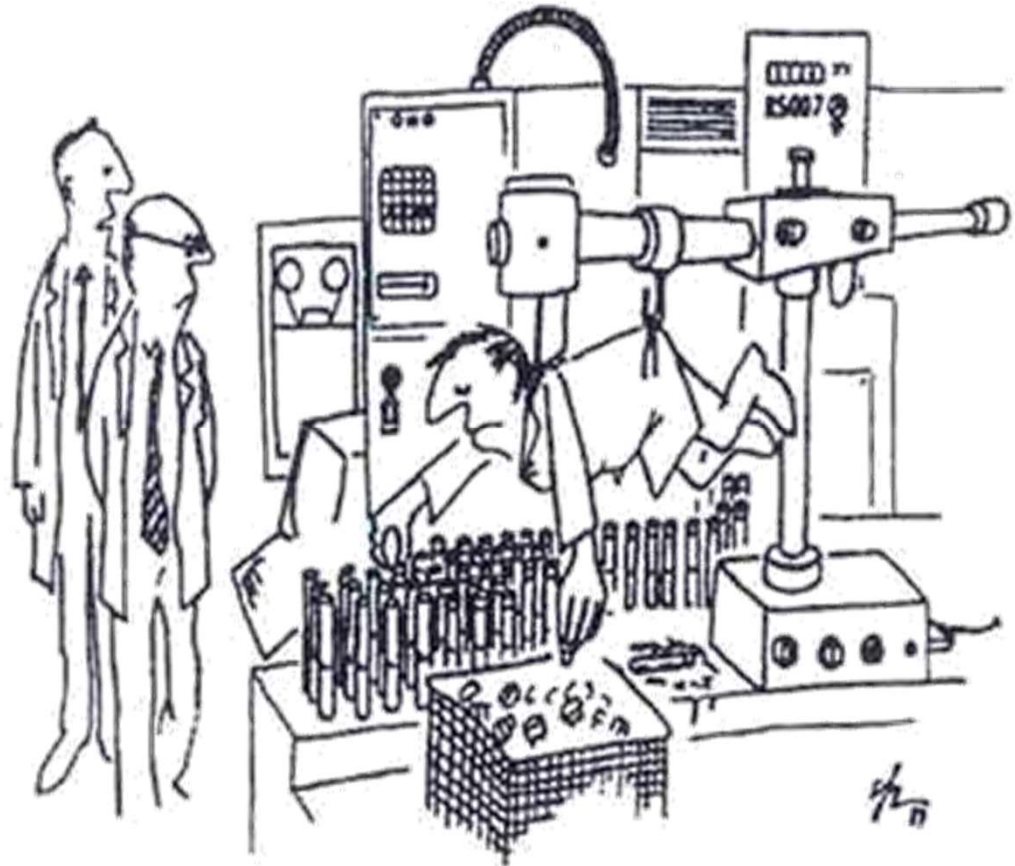
Planification

Réception

Support

# Automation spirit

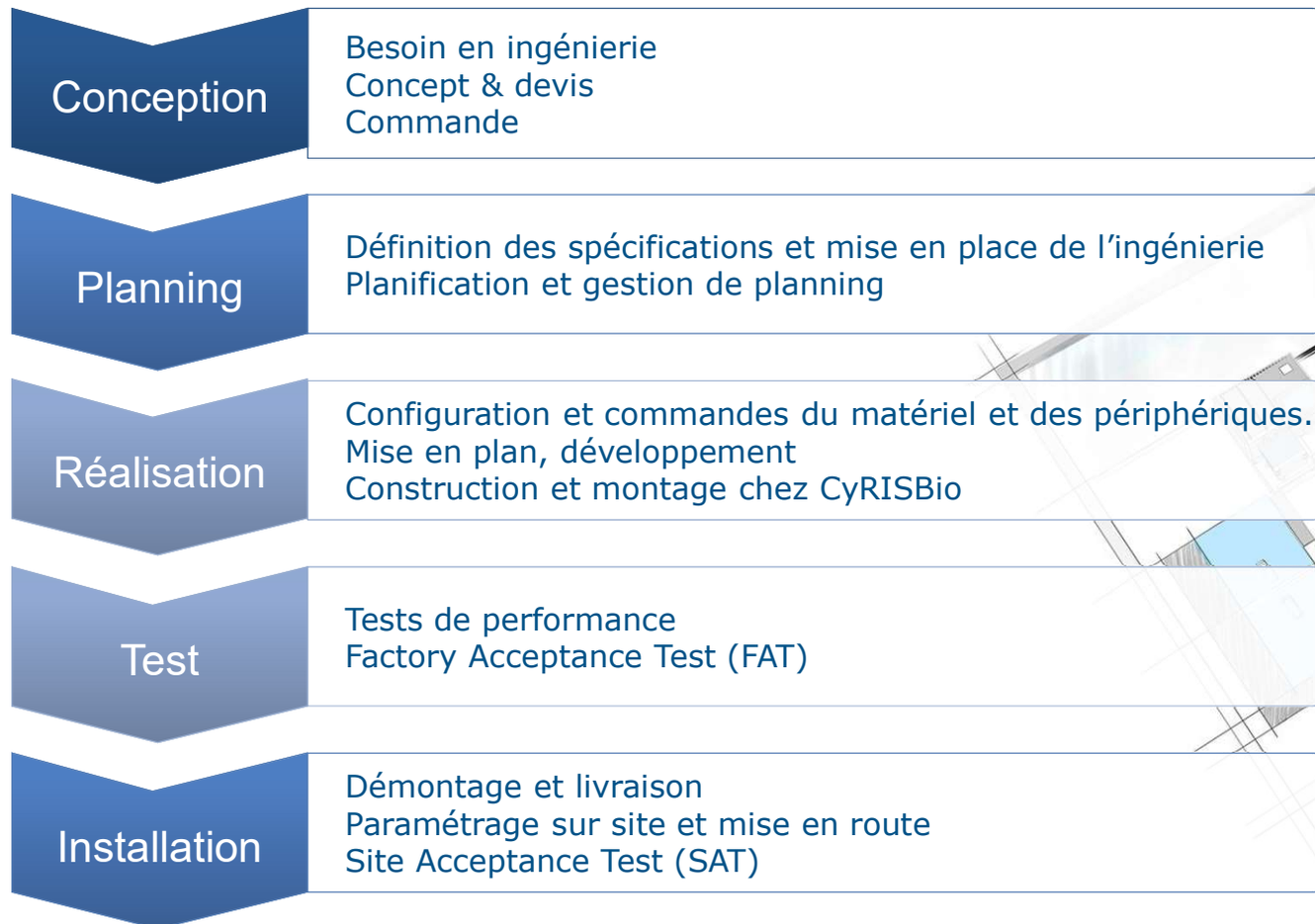
Pour une automatisation réussie, il faut penser AUTREMENT...



# Comprendre les besoins



# Gérer le projet



# REX : Bayer Corpscience

Conception

1<sup>er</sup> contact Avril  
Avril – Juillet 2019

Planning

Juillet-Aout 2019

Réalisation

Sept – Janvier 2020

Test

Février 2020

Installation

Mars 2020



# De simple à complexe



# En conclusion

L'automatisation ...

1

... peut être simple

2

... est adaptable à vos spécificités

3

... représente un gain de productivité

# Merci de votre attention



## Visit us

[www.cyrisbio.com](http://www.cyrisbio.com)



## Mail Address

[contact@cyrisbio.com](mailto:contact@cyrisbio.com)



## Headquarters

5 Chemin du Favier – Lot 1H  
69230 Saint-Genis-Laval



## Call us

+33 (0)1 83 62 14 24

