

# CERDECAM - Electricité & Automatique

## Domaine(s) de compétence(s)

---

- Ingénierie, informatique & technologie
  - automatisation
  - Ingénierie électrique & électronique

## Compétence(s) détaillée(s)

---

Inventaire des flux matières et énergétiques de tout procédé industriel  
Régulation de processus industriel  
Développement et programmation d'automates contrôlant des procédés industriels  
Développement de procédés innovant robotisés et automatisés  
Modélisation numérique d'automatisme et de régulation

## Projet(s) de recherche financé(s)

---

- Développement et modélisation d'un simulateur de batterie

## Mots-clefs

---

Régulation , simulation , Automate , Bilan énergétiques

## Adresse:

---

Promenade de l'Alma 50,  
1200 Bruxelles , Belgique

## Site web:

---

<http://cerdecam.be>

## Personne de contact SynHERA:

---

Yves LACCROIX  
Numérique TIC /  
Électronique  
TEL: 081/41.38.12  
GSM: 0497/24.76.64  
Courriel :  
[laccroix.y@synhera.be](mailto:laccroix.y@synhera.be)