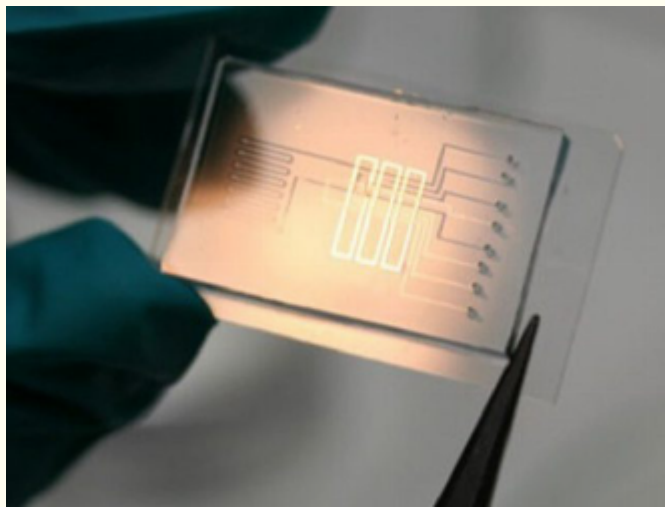


## Sayens - Offre de solution R&D

<https://www.sayens.fr/portefeuille-offres/offres-de-solutions-rd/nanofabrication/>

---

# Nanofabrication



**Laboratoire d'adossement /Plateforme :**  
ICB (Institut Interdisciplinaire Carnot de Bourgogne)

**Industries**

---

### **Contexte**

Nous vous proposons un accompagnement personnalisé et nous mettons en œuvre toutes nos compétences scientifiques et techniques ainsi que notre large panel d'équipements de pointe pour satisfaire à votre demande en nanofabrication..

## Solution / Expertise

Intégrez les nanotechnologies à vos produits !

Nos experts vous proposent des solutions sur mesure pour répondre à vos problématiques industrielles dans le domaine de la nanofabrication afin d'améliorer vos produits et procédés ou pour intégrer les nanotechnologies dans vos produits.

## Bénéfices

- Couches minces métalliques (métaux nobles) et diélectriques (silice, oxyde de titane,...) de protection et de fonctionnalisation
- Echantillons d'étalonnage surfacique (du micromètre à la dizaine de nanomètre)
- Nanoparticules métalliques sur support et motifs lithographiés

Contact : [nicolas.pocholle@sayens.fr](mailto:nicolas.pocholle@sayens.fr)



Retrouvez-nous sur  
[sayens.fr](http://sayens.fr)

