

### LES PLATEFORMES TECHNOLOGIQUES

La recherche de l'université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines s'appuie sur un ensemble de plateformes technologiques acquises avec le soutien de ses partenaires. Des prestations de service sur ces mêmes plateformes peuvent être proposées à des acteurs académiques ou industriels.

#### Constances



#### ITT Mécatronique



## Novatecs

Plateforme de recherche  
Novatecs

UNIVERSITÉ DE  
VERMONT  
RECHERCHES EN INFORMATIQUE

### Améliorer l'électronique embarquée

→ Réaliser des prototypes électroniques et logiciels des matériaux

- **Technologies embarquées**
  - Développement de logiciels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
- **Technologies embarquées**
  - Développement de logiciels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
  - Développement de matériels embarqués

CONTACTS

www.univ-vm.fr

## PatrimEx

Plateforme de recherche  
PatrimEx

UNIVERSITÉ DE  
VERMONT  
RECHERCHES EN INFORMATIQUE

### Conserver le patrimoine matériel et percer ses mystères

→ Réaliser d'instrumentation multi-étapes expérimental

- **Technologies embarquées**
  - Développement de logiciels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
- **Technologies embarquées**
  - Développement de logiciels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
  - Développement de matériels embarqués

CONTACTS

www.univ-vm.fr

## PIT

Plateforme de recherche  
PIT

UNIVERSITÉ DE  
VERMONT  
RECHERCHES EN INFORMATIQUE

### Tester en condition : pendant les voyages spatiaux

→ Réaliser d'instrumentation multi-étapes expérimental

- **Technologies embarquées**
  - Développement de logiciels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
- **Technologies embarquées**
  - Développement de logiciels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
  - Développement de matériels embarqués

CONTACTS

www.univ-vm.fr

## RMN liquide

Plateforme de recherche  
RMN liquide

UNIVERSITÉ DE  
VERMONT  
RECHERCHES EN INFORMATIQUE

### Cartographier les atomes

→ Spectroscopie par résonance magnétique nucléaire liquide

- **Technologies embarquées**
  - Développement de logiciels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
- **Technologies embarquées**
  - Développement de logiciels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
  - Développement de matériels embarqués

CONTACTS

www.univ-vm.fr

## Santé

Plateforme de recherche  
Santé

UNIVERSITÉ DE  
VERMONT  
RECHERCHES EN INFORMATIQUE

### S'appuyer sur une technologie de pointe en sciences de la santé

- **Technologies embarquées**
  - Développement de logiciels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
- **Technologies embarquées**
  - Développement de logiciels embarqués
  - Développement de matériels embarqués
  - Développement de matériels embarqués

CONTACTS

www.univ-vm.fr

# Spectrométrie de masse

