



# Cellule Air Intérieur (CAI)

Pour une évaluation de la qualité de l'air intérieur

## Nos missions principales

### Soutien scientifique

- Appui au Laboratoire de référence ISSeP

### Coordination des SAMI

- Soutien aux SAMI
- Aide au diagnostic médical par des mesures objectives de polluants dans l'habitat du patient
- Harmonisation des missions (visites, prescriptions)
- Développement et harmonisation des protocoles de mesure
- Recommandations pratiques pour les patients
- Statistiques pour un baromètre de la Qualité de l'Air Intérieur en Wallonie



### Visites de terrain

- Mesures en air intérieur chez les particuliers, dans les administrations, en entreprises (SIPP, SEPP)...
- Nombreux polluants : chimiques, physiques & biologiques (en fonction des situations)

### Recherche & innovation

- Participation à des projets de recherche
- Région Wallonne ou Européen

**Interreg**



Cofinancé par  
l'Union Européenne  
Kofinanziert von  
der Europäischen Union

Grande Région | Großregion



## Les polluants du milieu intérieur

### Chimiques

Composés Organiques Volatils

Monoxyde de Carbone

Dioxyde de Carbone

Aldéhydes & Formaldéhyde

Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques

NOx

Plomb

...

### Biologiques

Moisissures

Acariens

Légionelles

...

### Physiques

Amiante

Poussière – PM2.5 & PM10

Radon

Humidité

Température

...

