

## UNE PÉDAGOGIE EN TROIS PILIERS

### OBJECTIVER

- Éclairer la transition écologique par les savoirs scientifiques.
- Mettre en perspective les controverses technoscientifiques à travers l'histoire des sciences.
- Participer à la pratique de l'esprit critique en faisant vivre notre relation à «la science» dans toutes ses composantes.

### SUBJECTIVER

- Se forger une représentation du monde riche, complexe et argumentée.
- Nourrir son imaginaire avec la dimension bioclimatique.
- Transformer les prises de conscience en capacité d'agir.

### DÉLIBÉRER

- Débattre en structurant les problématiques, en se projetant et en identifiant la nature des discours.
- S'appropriier collectivement différents régimes de connaissance et se sentir individuellement légitime pour co-construire l'avenir et agir.

## RÉFÉRENCES



## Contact

**Cnam Pays de la Loire**  
 Pôle Sciences-société et transitions  
[entreprises@cnampaysdelaloire.fr](mailto:entreprises@cnampaysdelaloire.fr)

[www.cnam-paysdelaloire.fr/pole-sciences-societe-et-transitions](http://www.cnam-paysdelaloire.fr/pole-sciences-societe-et-transitions)

le **cnam**  
 Pays de la Loire



# LE LABO DES FUTURS

LABORATOIRE DE CULTURE SCIENTIFIQUE  
 EN FAVEUR DES TRANSITIONS ENVIRONNEMENTALES ET SOCIÉTALES

#Sciences-Société #Transitions

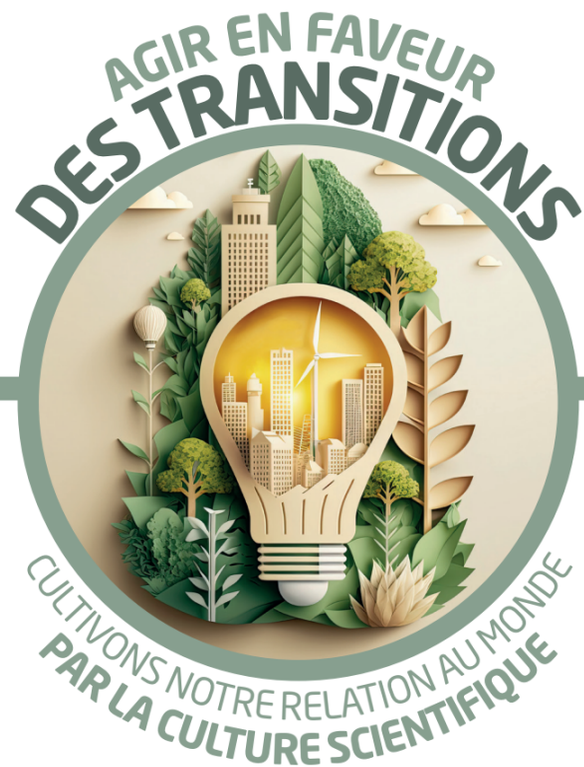
## CE QUI NOUS ANIME

Nous sommes spécialisés dans la médiation des sciences et des techniques au regard des problématiques socio-environnementales. La culture scientifique, comme composante de la culture générale, permet à tout un chacun de développer sa relation aux sciences et de **se positionner vis-à-vis des grands enjeux de notre époque.**



## NOS PUBLICS

Agents, élus,  
 citoyens, salariés,  
 demandeurs d'emploi,  
 étudiants,  
 publics jeunes...



## Explorez les transitions

Parcours immersif d'exploration des futurs compatibles avec les limites planétaires.

#Prospective citoyenne #Energie #Habitat #Transport  
#Alimentation #Crise environnementale

#2038

LE LABO DES FUTURS  
DISPOSITIFS

#2046

## Imaginez la consommation de demain

Expérience immersive et délibérative d'éducation citoyenne à la consommation responsable.

#Economie circulaire #Citoyenneté  
#Futur #Habillement #Alimentation  
#Numérique #Sobriété

#2046  
PAPERS

## S'orienter face au réchauffement climatique

Expérience immersive sonore sur l'orientation professionnelle et la science, dans le cadre de la limitation du réchauffement climatique.

#Climat #Orientation #Métiers #Prospective citoyenne #Science #No-tech #Low-tech #High-tech

LE LABO DES FUTURS  
CONSEIL ET  
CONCEPTION  
D' ACTIONS

ORGANISER

### EXPOSITIONS

#### Mettre en scène les thématiques scientifiques

Nous concevons et déployons des expositions qui donnent à comprendre les savoirs scientifiques et patrimoniaux.

### ÉVÈNEMENTS

#### Rencontrer un grand nombre d'acteurs scientifiques et techniques

Nous organisons un évènement dont le format répond aux spécificités de la question scientifique traitée, à la diversité des acteurs qui la portent et aux publics du territoire.

### CONFÉRENCES ET TABLES RONDES Faire vivre les idées et en débattre

Nous faisons vivre les idées en proposant des temps de dialogue entre les publics et les grands penseurs de notre époque.

ANIMER

### ATELIERS ET DISPOSITIFS IMMERSIFS Comprendre, ressentir et agir

Nous concevons et nous animons des ateliers et des dispositifs immersifs basés sur des pédagogies ludiques visant à laisser s'exprimer émotions et représentations puis favoriser la mise en mouvement.

### ATELIERS DE MISE EN RÉCIT

#### Mettre en récit les savoirs, les imaginaires

Nous concevons et nous animons des dispositifs de mise en récit des connaissances et des représentations sur différents supports : texte, numérique, audio.

### ATELIERS D'ENQUÊTE

#### Accompagner l'appropriation d'un sujet controversé

Nous accompagnons un groupe dans un cycle d'ateliers selon la pédagogie de l'enquête : à partir des questionnements des personnes, nous mettons en regard les différents savoirs et registres de discours pour structurer collectivement la compréhension de sujets complexes et pratiquer l'esprit critique.

ACCOMPAGNER

### CONSEIL EN MÉDIATION

#### Concevoir ensemble des dispositifs de médiation scientifique et technique

Nous partageons notre expertise sur les manières de mettre en place des actions de médiation scientifique en société.

### ÉTUDE SCIENTIFIQUE ET SA MÉDIATION

#### Produire de la connaissance et la partager

Nous proposons et coordonnons la conduite d'une étude sociotechnique et sa médiation.

### PARCOURS DE FORMATION

#### Faire monter en compétences des équipes

Nous concevons et animons des parcours de formation sur les transitions écologiques et sociétales adaptés à votre contexte, en mobilisant notre réseau d'experts de haut niveau et basé sur des pédagogies innovantes.