



DES ACTIVITÉS IMMERSIVES INNOVANTES



EXPÉRIENCE IMMERSIVE

UNE GRANDE DIVERSITÉ DE CAS D'USAGE ET DE MODALITÉS ASSOCIÉES



Fonctionnement
d'équipements



Simulation caméra
thermique



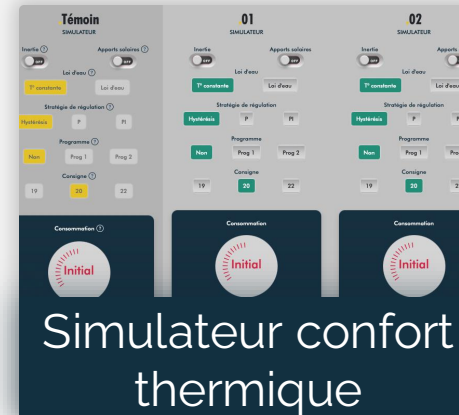
Diagnostic
humidité sur site



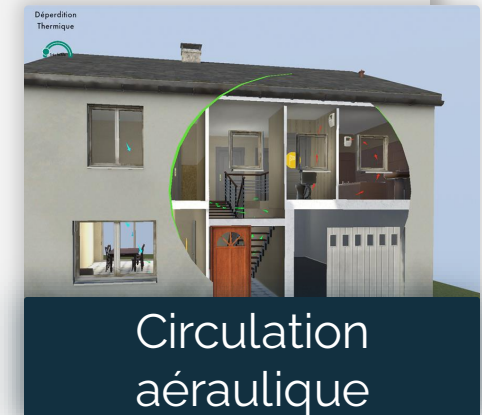
Simulation client
sur isolation



Outils de mesure
confort thermique



Simulateur confort
thermique



Circulation
aéraulique

EXPÉRIENCE IMMERSIVE

TESTEZ !



Comprendre les rouages d'un poêle

[*Lien de l'expérience*](#)



[*Retour*](#)



EXPÉRIENCE IMMERSIVE

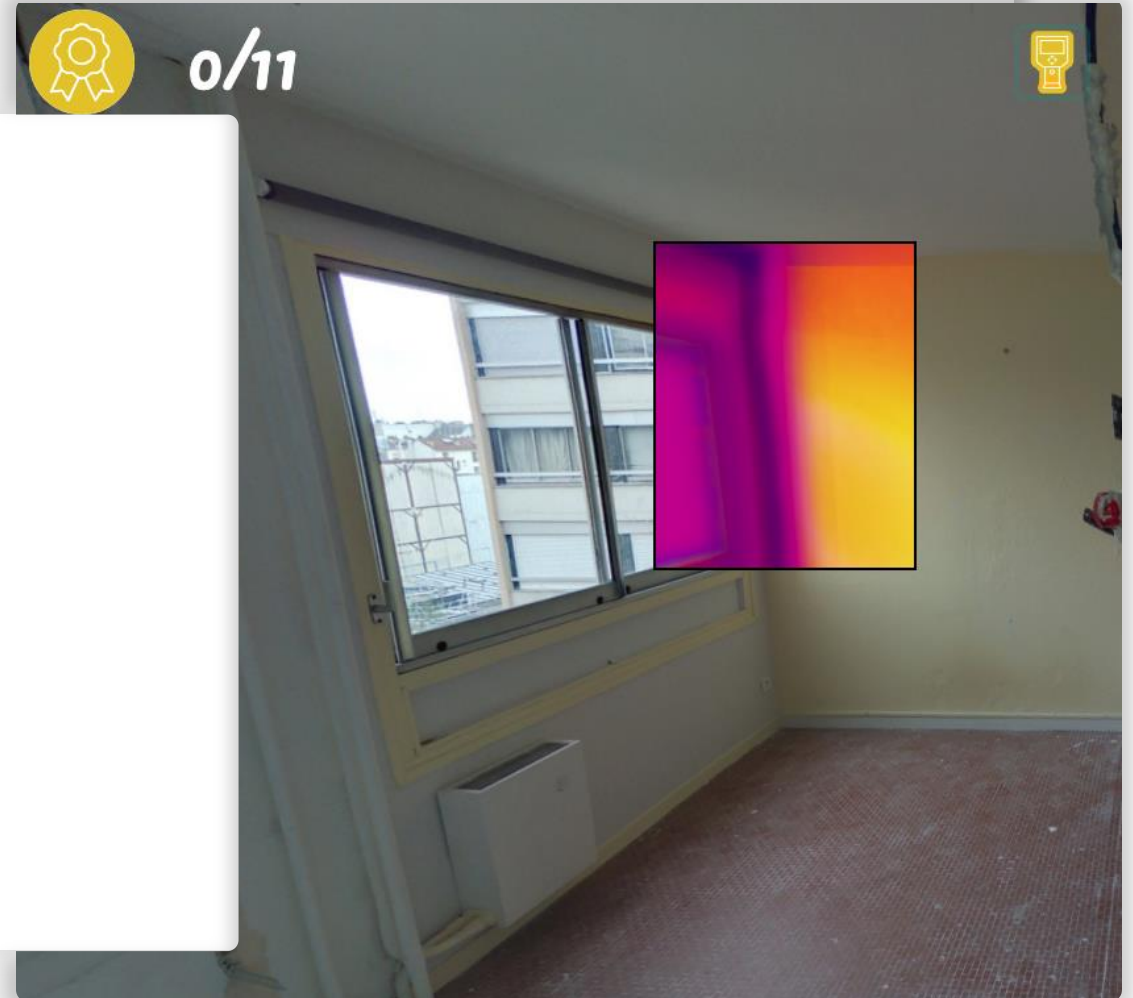
TESTEZ !



Guetter les ponts thermiques

[Lien de l'expérience](#)

[Retour](#)



EXPÉRIENCE IMMERSIVE

TESTEZ !



Partir à la chasse aux moisissures

[Lien de l'expérience](#)

[Retour](#)



EXPÉRIENCE IMMERSIVE

TESTEZ !



Devenir acteur dans une vidéo interactive

[Lien de l'expérience](#)

[Retour](#)



Pourquoi l'isolation par l'extérieur est-elle préconisée ?

Réponse 1

l'isolation par l'extérieur permet d'améliorer le confort des habitants en régulant les températures.

Valider la réponse



EXPÉRIENCE IMMERSIVE

TESTEZ !



Simuler différentes hypothèses

[Lien de l'expérience](#)

[Retour](#)

The screenshot displays a simulation interface for 'Témoin SIMULATEUR'. It is divided into two main sections, 01 and 02, each representing a different simulation scenario. Each section includes controls for 'Inertie' (set to OFF), 'Apports solaires' (set to OFF), and 'Loi d'eau' (set to 'T° constante'). Below these are 'Stratégie de régulation' options (Hystérésis, P, PI) and 'Programme' settings (Non, Prog 1, Prog 2). 'Consigne' values are also shown (19, 20, 22). At the bottom of each section is a 'Consommation' gauge with a red needle pointing to 'Initial' and a 'Confort' indicator with a yellow smiley face. The text below the gauge describes the user's experience: 'Il fait bon quand je me lève.', 'Je ressens de fortes variations de température.', and 'Au printemps et en automne, j'ai un peu chaud quand il y a du soleil.'

EXPÉRIENCE IMMERSIVE

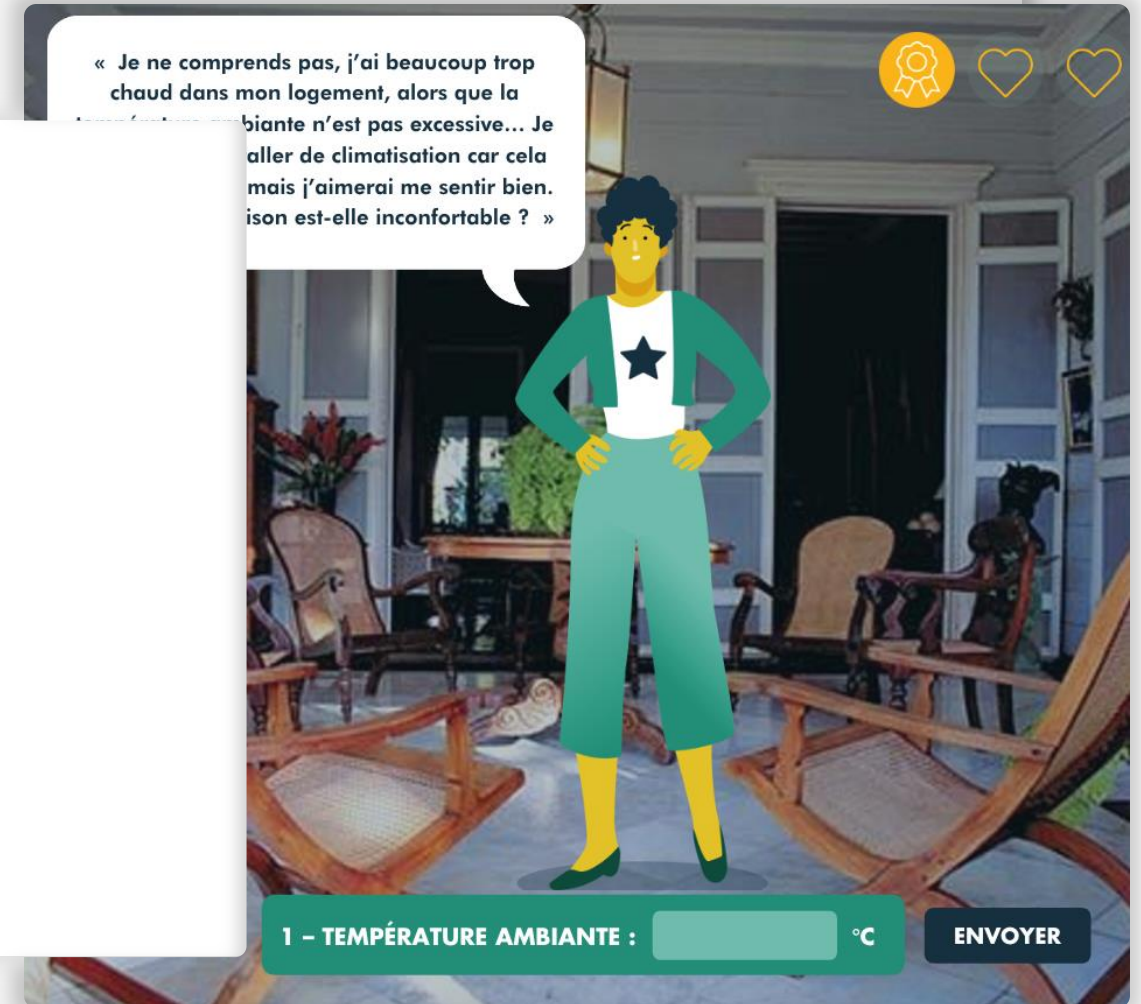
TESTEZ !



Utiliser des outils de mesure

[Lien de l'expérience](#)

[Retour](#)



EXPÉRIENCE IMMERSIVE

TESTEZ !



Visualiser les flux d'air

[Lien de l'expérience](#)

[Retour](#)

