

# RÉNOVER ET CONSTRUIRE POUR 2050



Jeudi 8  
octobre  
9h00  
14h00  
Vannes

## La Bretagne s'attaque à la **qualité climatique** des constructions !

Evènement gratuit, à destination des professionnels, sur inscription.

Cocktail déjeunatoire inclus. Places physiques limitées.

<https://bit.ly/Renover2050>



## LE PROGRAMME

À Vannes (places limitées)



9 h - 10 h

### On s'informe

Des experts exposeront les **conditions climatiques** de la **Bretagne** en **2050**.



10 h - 12 h

### On s'active

Nous formerons des **ateliers** pour trouver les **solutions techniques** à mettre en oeuvre maintenant pour **2050**.



12 h - 14 h

### On débriefe

Avec la **facilitation graphique**, nous apporterons notre contribution au **RDV qualité construction** du 17 juin 2021.

## Sur internet



9 h - 10 h

### On s'informe

Retransmission en direct sur notre chaîne YouTube



10 h - 12 h

### On s'active

Ateliers numériques en visioconférence.



### On garde le lien

Partage des résultats des ateliers à l'ensemble des personnes participantes.

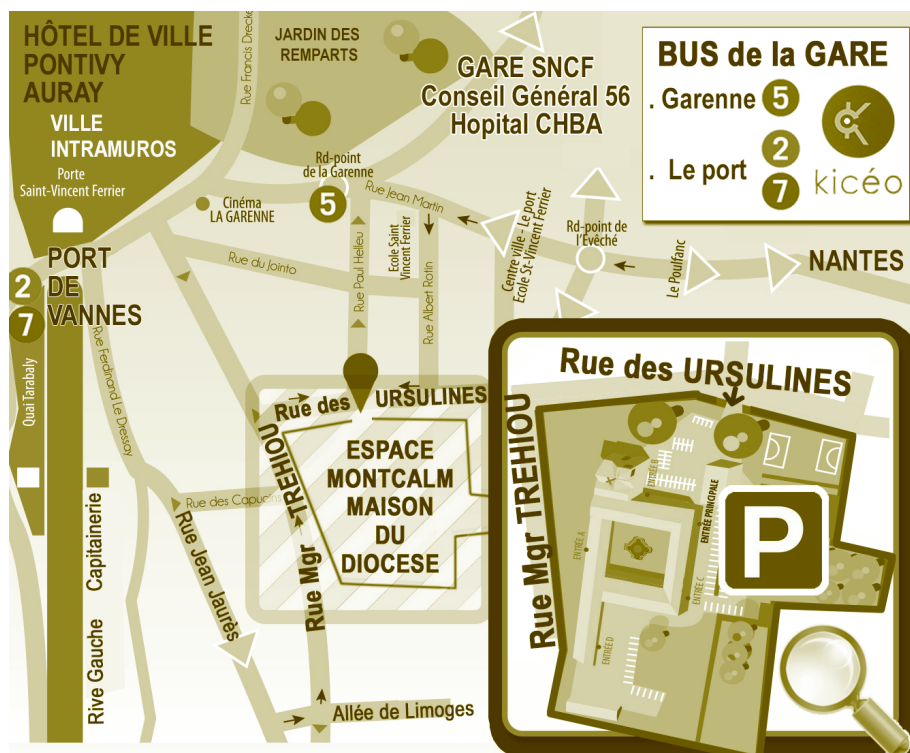
## INFORMATIONS PRATIQUES

Inscription (obligatoire)

<https://bit.ly/Renover2050>

### Événement physique

**Espace MONTCALM**  
55 rue Monseigneur Tréhiou  
F - 56007 VANNES Cedex



Les places de l'événement physique sont limitées à trente personnes. En cas de dépassement de la jauge, un critère géographique sera appliqué pour favoriser la participation locale. Les personnes surnuméraires pourront participer à l'événement numérique.

### Événement numérique

La transmission des intervenants sur les conséquences du changement climatique en Bretagne se fera en direct sur [notre chaîne YouTube AQC TV](#).

Les ateliers numériques se dérouleront sur Zoom. Il sera possible de participer sur ordinateur, smartphone ou par téléphone. Les paramètres de connexion seront uniquement transmis aux personnes inscrites.

### Contact / organisation

Déléguée régionale AQC à Rennes : Émilie Roch-Pautet - [e.rochpautet@qualiteconstruction.com](mailto:e.rochpautet@qualiteconstruction.com)