

# Carrelets en lumière

INSTALLATION LUMINEUSE  
ET DÉAMBULATION SONORE

DU 19 AU 21 AOÛT 2017  
de 21h30 à 1h du matin

## FOURAS-LES-BAINS

PLAGE SUD - RUE LOUISE MOLIERE

### 21h30 > 1h : Parcours sonore et lumineux

Par Territoires imaginaires

Au crépuscule, le marcheur muni de son propre lecteur connecté et de son casque, plonge au milieu de bancs de poissons mis en lumière par Territoires imaginaires et accompagné par l'univers sonore de *Métamorphose*, création de Sandy Ralambondrainy et Amandine Dolé de la Cie Îlot 135, faisant écho à l'imaginaire maritime et des carrelets.

Véritable instant poétique et contemplatif, le temps de trois soirées, les carrelets illuminés sont sublimes et se révèlent pour un instant unique offert au spectateur. Entre balade artistique et (re)découverte de l'estuaire de la Charente, *Carrelets en lumière* vous invite à savourer une petite plage de rêverie l'espace de quelques heures.



Credit : nicolaspatault.com

### Focus sur *Métamorphose*

#### MARCHE-ÉCOUTE - COMPAGNIE ÎLOT 135

Une écoute au casque, pour déambuler dans un paysage où s'incarne la frontière entre océan et terre, entre matière et évanescence, entre réel et imaginaire. Interstice onirique, immersion spatialisée, cette création sonore invite à une marche-écoute flottante, suspendue entre les étoiles et les grains de sable.

Écriture, composition, interprétation et réalisation :

Amandine Dolé et Sandy Ralambondrainy - Cie Îlot 135

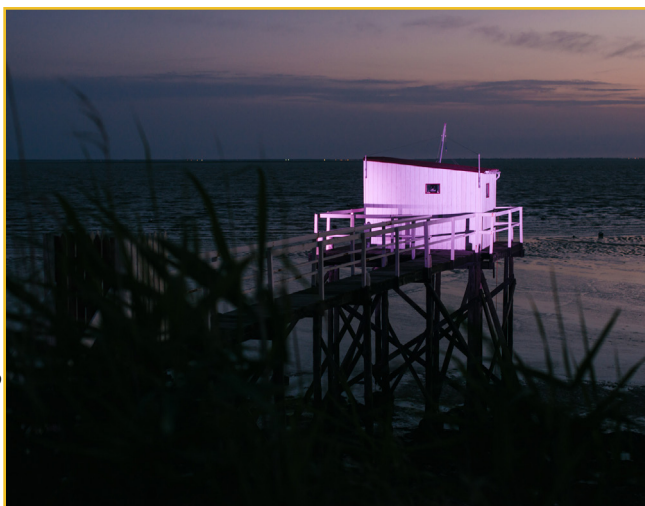
Durée : 20 min environ / en continu

Se munir de son propre casque et baladeur connecté

Proposition sonore en lecture (streaming) sur

[www.territoires-imaginaires.fr](http://www.territoires-imaginaires.fr)

Credit : davidgallard.fr



### ENTRÉE LIBRE ET GRATUITE

Programme détaillé : [www.territoires-imaginaires.fr](http://www.territoires-imaginaires.fr)  
et sur facebook

Renseignements pratiques : Office de tourisme  
Rochefort Océan / [www.rochefort-ocean.com](http://www.rochefort-ocean.com)  
05 46 99 08 60



Credit : davidgallard.fr



Territoires  
imaginaires

