

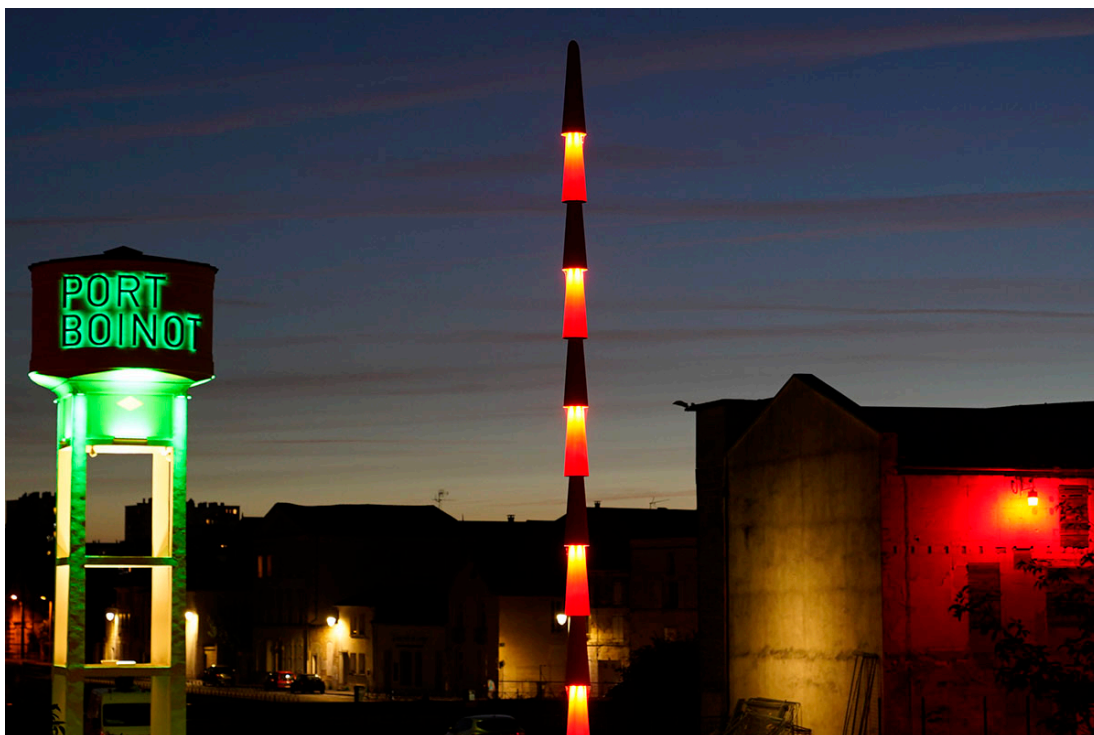
Niort: all the light on Port-Boinot

The Port Boinot site in Niort is an outstanding example of urban and vegetation regeneration by the city of Niort. The task was to transform 25,000 m² of contaminated derelict industrial land into a living environment, opening up a green space rich in vegetation in the town to be enjoyed by its citizens.

Design: **Studio Vicarini**

Photo credit: **Charles Vicarini**

Installer: **Bouygues Energie et Service**



Après deux ans de travaux, Port Boinot a ouvert au public et LEC a contribué à cette magnifique transformation au travers de la mise en lumière du château d'eau et de l'échelle de crues.

Concepteur : Studio Vicarini

Crédit photo : Charles Vicarini

Installateur : Bouygues Énergie et service

Application fields
LEC lighting up history

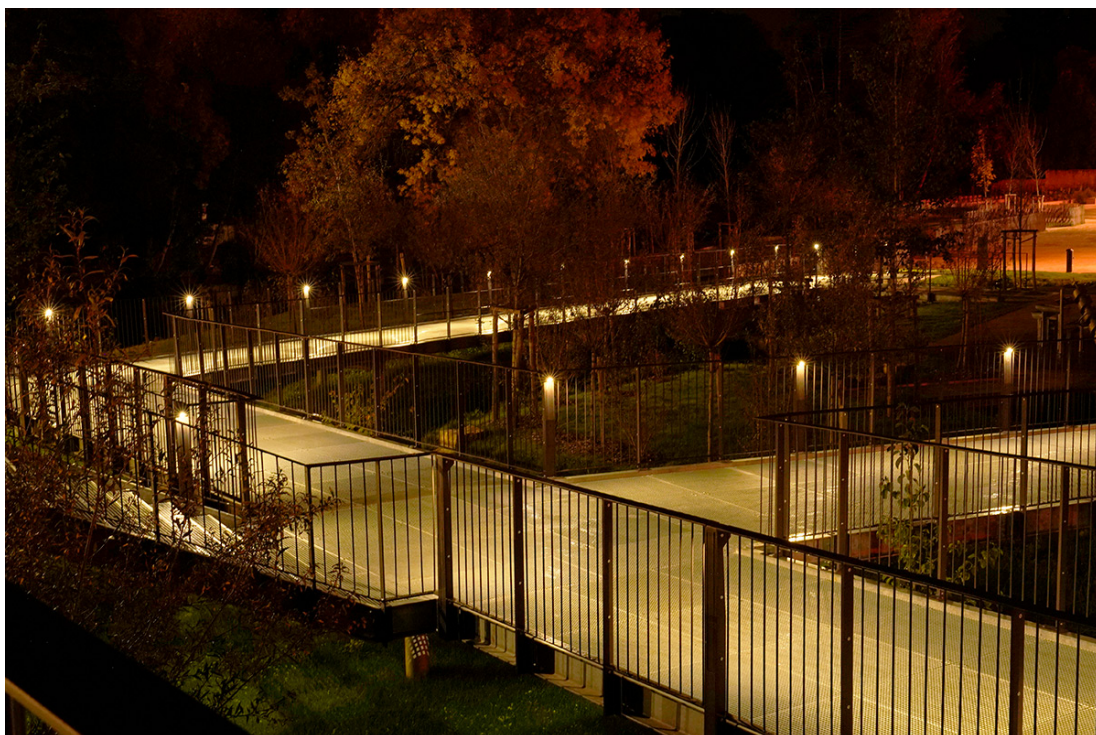
Localisation
Poitou-Charentes

Products
• [1530R - Bordeaux](#)
• [5681 - Lima](#)

Commissioning
2022

PDF generated on 08.02.2026

Niort: all the light on Port-Boinot



Des garde corps ont été réalisés, en collaboration avec TMC, avec l'incorporation de produits spéciaux pour baliser les cheminements.

*Concepteur : Studio Vicarini
Crédit photo : Charles Vicarini
Installateur : Bouygues Energie et service*

Application fields
LEC lighting up history

Localisation
Poitou-Charentes

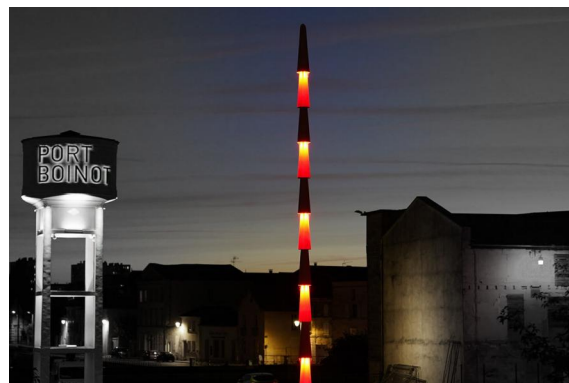
Products
• [1530R - Bordeaux](#)
• [5681 - Lima](#)

Commissioning
2022

PDF generated on 08.02.2026

Niort: all the light on Port-Boinot

1530R - Bordeaux



Des luminaires spéciaux, sur la base des projecteurs BORDEAUX (1530) éclairant vers le bas, installés en partie inférieure des cônes et éclairant vers le bas, créent un dégradé de lumière en luminance le long du cône et assurent l'éclairage au sol des abords.

STUDIOVICARINI 2022-© LE MORSE

5681 - Lima



Length = 920mm



Des barreaux LIMA (5680) avec optique de 10° en blanc chaud 2700K et en vert mettent en lumière le château d'eau. Les barreaux et leurs pattes de fixation sont peints dans une couleur spécifique qui leur permettent de se fondre dans le paysage en pleine journée. Les barreaux sont pilotables en DALI.

STUDIOVICARINI 2022-© LE MORSE

Application fields
LEC lighting up history

Localisation
Poitou-Charentes

Products

- [1530R - Bordeaux](#)
- [5681 - Lima](#)

Commissioning
2022

PDF generated on 08.02.2026