

## La Cité des Électriciens



Construite entre 1856 et 1861 par la Compagnie des mines de Bruay pour loger les mineurs et leur famille, la Cité des Électriciens est reconnue au titre des monuments historiques depuis 2009. La cité minière, la plus ancienne du Pas-de-Calais, appartient au Bassin minier du nord de la France, un territoire inscrit depuis 2012 sur la Liste du patrimoine de l'Unesco en tant que paysage culturel évolutif et vivant.

Sauvée de la destruction, la Cité a fait l'objet, entre 2013 et 2019, d'une réhabilitation exemplaire qui a su conserver son architecture du quotidien, la mettre en valeur et l'ancrer dans le XXI<sup>e</sup> siècle. Par ses espaces d'expositions et ses résidences d'artistes, ses gîtes urbains et ses jardins potagers, la Cité des Électriciens fait perdurer de façon sensible la mémoire des familles de mineurs qui l'ont façonnée génération après génération.

La Cité des Électriciens est un équipement de la Communauté d'Agglomération Béthune-Bruay Artois Lys Romane depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2025.

## A voir et à faire à la Cité des Électriciens

La Cité des Électriciens poursuit la mission d'éclairer sous un jour nouveau les réalités plurielles des **paysages**, de l'**architecture**, de l'**urbanisme** et de la **vie sociale du Bassin minier**. Elle crée des voies de passage et propose de nouvelles interprétations pour une appréhension contemporaine du patrimoine minier. L'ensemble de ses **expositions thématiques** associe des propositions en **art visuel** (peinture, sculpture, dessin, photographie, installations, vidéo, tapisserie...), des **objets documentaires** (témoignages sonores, vidéo et photographiques, documents d'archives tels que des plans...) ainsi que des **éléments muséographiques** (fresques illustrées, maquettes...).

### Le Pavillon rouge

Identifiable à ses tuiles vernissées, ce bâtiment éclatant conçu par Philippe Prost témoigne de l'alliance subtile entre le patrimoine industriel et une architecture résolument contemporaine. Ses intérieurs invitent à redécouvrir le « pays noir » – un territoire riche de mille couleurs et d'histoires méconnues, par le biais d'un parcours mêlant propositions documentaires et artistiques.

### Les Logements témoins

Liées par la même aventure industrielle, ces multiples cellules familiales sont chargées d'un imaginaire particulièrement riche qui leur confère un supplément d'âme. Plutôt que de prétendre à une vue globalisante et harmonisée de ce qu'était la vie en coron, chacun des dix Logements Témoins constitue une tentative de réponse à ce que peut vouloir dire « habiter » aujourd'hui. Matériaux mis à nus, archives, objets usuels et créations artistiques jalonnent un parcours poétique qui passe de maison en maison entre corvées quotidiennes et besoin d'évasion, entre intimité et convivialité.

### Les jardins

Par ses jardins d'agrément, pédagogiques et partagés, la Cité des Électriciens est toujours aussi féconde de nos jours. Les voisins cultivent leurs carrés de terre avec amour et respect pour la nature.

### Les carins

Ces petites dépendances typiques des coron – autrefois buanderies, clapiers et sanitaires – réservent aujourd'hui des surprises de toute sorte.

## Visites guidées

Le principal objectif d'une visite guidée à la Cité des Électriciens est de développer l'appréciation et la compréhension du Bassin minier et de son histoire. En compagnie d'un médiateur, la visite guidée permet de poser les bases de l'histoire du monument, les enjeux de sa reconversion, l'évolution des paysages et de l'architecture locale, la vie en cité minière d'hier et d'aujourd'hui.

Outils mobilisables :

- Les expositions temporaires
- Les maquettes pédagogiques (maquettes de l'évolution des cités minières)
- Cartes et fresque illustrée (évolution des paysages du Bassin minier)
- Des photographies avant / après
- Des plans

Une visite guidée de 1h30 est recommandée pour profiter pleinement de la Cité. Chaque visite peut être adaptée aux besoins de votre groupe scolaire et du projet de classe développé.

### Des visites autour de l'industrialisation

#### - Cycle 3

En classe de CM2, le thème 2 du cours d'histoire est consacré à l'âge industriel en France. Une visite guidée à la Cité des Électriciens permettra un éclairage de ce qu'est l'industrialisation, d'exprimer comment l'industrialisation a changé la manière de produire, la vie quotidienne et la société, et de quelle façon elle a transformé villes et campagnes.

#### - Cycle 4

En classe de 4<sup>e</sup>, le thème 2 du cours d'histoire est consacré à l'Europe et le monde au XIX<sup>e</sup> siècle. Une visite de la Cité des Électriciens permettra une approche concrète de l'industrialisation et de ses conséquences. Plusieurs points de ce thème peuvent être abordés lors de cette visite : le processus d'industrialisation, la transformation des paysages, la condition ouvrière et la question sociale (la place des enfants et des femmes), la vie en cité au XIX<sup>e</sup> siècle.

#### - Classe de Première

En classe de Première, le thème 3 du cours d'histoire est consacré à la Troisième République avant 1914 : un régime politique, un empire colonial. Une visite de la Cité des Électriciens

permettra d'aborder l'industrialisation et la question ouvrière, le rôle de l'immigration dans le développement économique de la France, ainsi que la place des femmes dans la société de cette époque.

### **Des visites autour de l'idée d'habiter**

#### **Cycle 3**

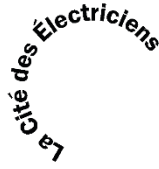
En classe de CM1, le thème 1 du cours de géographie est intitulé « Découvrir le(s) lieu(x) où j'habite ». Une visite de la Cité des Électriciens pourra permettre à l'élève d'explorer son environnement proche, celui qu'il pratique au quotidien et avec lequel il est en relation.

En classe de 6<sup>e</sup>, la notion d'habiter s'enrichit par l'exploration d'espaces plus lointains, ainsi les espaces de faible densité, dont les modes d'habiter sont parfois très différents de ceux d'une grande majorité d'élèves, ce qui les ouvre à l'altérité autant qu'à la diversité des manières d'habiter l'écoumène. Une visite de la Cité des Électriciens en début d'année peut permettre de comprendre ce qu'est habiter (cela peut être une entrée dans le programme de géographie à partir du local et d'un lieu spécifique).

### **Des visites autour de la patrimonialisation**

Pour la spécialité Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences politiques (HGGSP) au lycée, le thème 4 « Identifier, protéger et valoriser le patrimoine : enjeux géopolitiques » permet l'étude de la « la Patrimonialisation, entre héritage culturel et reconversion : le Bassin minier du Nord-Pas de Calais ». Les enjeux de cette étude sont de faire comprendre aux élèves ce qui fait patrimoine, et le processus de patrimonialisation. Une visite de la Cité des Électriciens permettra une prise de conscience de la façon dont un territoire marginal, post-industriel se transforme en territoire à préserver et reconvertir : quels éléments président à cette reconversion, les éléments déclencheurs, l'importance de la mémoire (« la vie des mineurs vaut bien celle des rois ! »), du changement d'image, la dynamisation économique et touristique. En outre, elle permettra de mettre en exergue la valeur exceptionnelle et la valeur universelle de l'inscription sur la Liste du Patrimoine Mondial de l'UNESCO, mais aussi la qualité de notre paysage reconnu culturel, vivant et évolutif. La notion de « Monument du quotidien », avancée par Philippe Prost (architecte de la réhabilitation de la Cité) pourra être soulevée.

## Ateliers

	À vos plumes !	VISITE - ATELIER À partir de 3 ans Cycles 1 et 2
---	----------------	--

### À vos plumes !

Visite - Atelier

Lieux : Jardins puis atelier pédagogique

Durée : 1h00

Publics : À partir de 3 ans – Cycle 1 (école maternelle) et cycle 2 (CP – CE1 – CE2)

Jauge : une classe pour un médiateur

« Poules, oies, canaris ou encore pigeons, les oiseaux ont toujours peuplé la cité. Après une découverte des jardins, réalisez votre animal à plumes, réel ou imaginaire... ».



	<p><b>Bestioles et Cie</b></p>	<p>VISITE - ATELIER À partir de 7 ans Cycles 2, 3 et 4</p>
---	--------------------------------	--

## Bestioles et Cie

Visite - Atelier

Lieux : Jardins puis atelier pédagogique

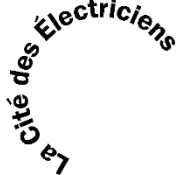
Durée : 1h30

Publics : À partir de 7 ans – Cycle 2 (CE1 – CE2), cycle 3 (CM1 – CM2 - 6<sup>e</sup>) et cycle 4 (5<sup>e</sup>).

Jauge : une classe pour un médiateur

« Apprenez à observer, reconnaître mais aussi à vous familiariser avec les fleurs, plantes et petites bêtes qui colonisent la Cité. Puis, en atelier, laissez parler vos souvenirs et place à la création d'un animal fait, selon la saison, de papiers ou de végétaux récoltés par vos soins. »



	<p>Petites et grandes histoires de la Cité en BD !</p>	<p>VISITE - ATELIER À partir de 8 ans Cycles 2, 3, 4 et lycées</p>
---	--	--

## Petites et grandes histoires de la Cité en BD !

Visite - Atelier

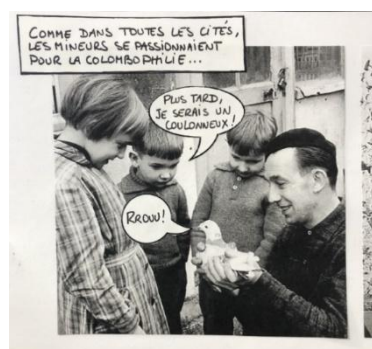
Lieux : Cité (intérieurs et extérieur) et salle d'ateliers pédagogiques


Durée : 2h00

Publics : À partir de 8 ans – Cycle 2 (CE1 – CE2), cycle 3 (CM1 – CM2 - 6<sup>e</sup>) et cycle 4 (5<sup>e</sup>, 4<sup>e</sup>, 3<sup>e</sup>) et lycées.

Jauge : une classe pour un médiateur

« Après avoir découvert l'histoire des lieux et de ceux qui y ont vécu sur plus de cent cinquante ans, imaginez une courte bande dessinée en trois cases, sous forme d'un *Comic Strip*. Une façon ludique de s'approprier son expérience de visite. »



	<p style="text-align: center;"><b>Qu'est-ce qui se cache dans mon coron ?</b></p>	<p style="text-align: center;">VISITE - ATELIER À partir de 6 ans Cycles 2, 3 et 4</p>
---	---	--

### Qu'est-ce qui se cache dans mon coron ?

Visite - Atelier

Lieux : En atelier pédagogique **puis** dans les logements témoins

Durée : 1h30

Publics : À partir de 6 ans – Cycles 2,3 et 4 > du CP à la classe de 5<sup>e</sup>

Jauge : une classe pour un médiateur

« Par un travail de découpages et d'assemblages, imaginez ce qui peut bien se dissimuler derrière les murs de la Cité. Ensuite, place à la découverte des Logements témoins pour rentrer dans l'intimité des habitants et vous familiariser avec l'habitat minier... ».



## **En pratique**

Sur réservation uniquement, au 03 21 01 94 20 ou par courriel ([accueil@citedeselectriciens.fr](mailto:accueil@citedeselectriciens.fr)).

Tarifs :

1h : 50 euros

1h30 : 75 euros

2h : 100 euros

### **Venir à la Cité des Électriciens**

Stationnement bus :

Parking numéro 1

Impasse Toupy

62700 Bruay-la-Buissière

*Un chemin piétonnier rejoint le bâtiment d'accueil de la Cité des Électriciens.*

Stationnement véhicules légers :

Parking numéro 2

Rue Franklin

62700 Bruay-la-Buissière