

Ma Région en briques

Exposition

7 au 23 décembre et du 2 au 12 janvier

Entre-Actes du Théâtre
Place du Breuil
43000 Le Puy-en-Velay



Dossier de presse

Le Puy-en-Velay, le 24 novembre 2018



SOMMAIRE

- 4 Édito
- 6 La démarche «Ma Région en briques»
- 7 L'exposition
- 11 Informations utiles

Edito



Nous avons l'ambition de permettre à la Région d'embrasser son extraordinaire patrimoine. Les 14 sites culturels qui ont été élus les plus appréciés d'Auvergne-Rhône-Alpes par nos habitants sont issus de cette démarche.

Je suis très heureux de la reconstitution par LEGO® de ces sites d'exception. Ce sera un formidable moyen d'initier de manière ludique et interactive nos enfants à l'histoire de nos territoires. Nous leur devons, pour qu'ils puissent comprendre qui ils sont, et de quelle civilisation ils sont les héritiers.

Plus largement, je suis fier que le soutien à nos sites historiques soit une priorité politique. Ces derniers participent bien sûr de notre rayonnement, mais plus encore, ils sont au cœur de notre identité territoriale. En ce sens, ce patrimoine commun s'ancre dans le cœur de chacun de nos habitants.

Laurent WAUQUIEZ,
Président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes

A handwritten signature in black ink that reads "Laurent Wauquiez". The signature is written in a cursive, flowing style.

Ma Région en briques

Les sites préférés des habitants en briques LEGO®

EXPOSITION GRATUITE

Entre-Actes **Théâtre**
Place du Breuil
Le Puy-en-Velay

www.lepuyenvelay.fr

**DU 7 AU 23 DÉCEMBRE
ET DU 2 AU 12 JANVIER**

Mardi au vendredi de 12h30 à 18h30
et samedi de 10h30 à 12h30



Œuvres conçues
et réalisées par
l'Agence EPICURE ©



**EPICURE
STUDIO**



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes



La démarche « Ma Région en briques »

Une exposition LEGO® des 14 sites historiques d'Auvergne-Rhône-Alpes

En octobre 2017, la Région Auvergne-Rhône-Alpes lançait la démarche « La Région fière de son histoire » visant à promouvoir et valoriser les sites touristiques et le patrimoine qui fondent l'identité de la nouvelle grande Région. A l'issue d'une consultation, 14 sites emblématiques ont été plébiscités par les internautes pour intégrer la démarche.

C'est dans ce cadre, motivé par une volonté forte d'ouvrir l'histoire de la région aux plus jeunes de manière nouvelle et innovante, que la Région Auvergne-Rhône-Alpes propose à tous, gratuitement et pendant plusieurs mois, l'exposition : « Ma Région en briques ».

Cette exposition inédite représente les 14 sites historiques, identifiés par les habitants, en construction miniature réalisée uniquement à l'aide de briques LEGO®.

Les plus jeunes, comme les plus grands, pourront ainsi découvrir et redécouvrir de magnifiques bâtisses, constructions, ou sites naturels miniaturisés, allant de la Caverne du Pont d'Arc en Ardèche à la cathédrale Notre-Dame-de-Fourvière à Lyon en passant par le Viaduc de Garabit dans le Cantal, l'Abbaye de Hautecombe en Savoie ou encore le domaine royal de Randan dans le Puy-de-Dôme.

Réalisées à l'aide de 257 000 briques de LEGO® et après 1 600 heures d'assemblage, les 14 œuvres magistrales, certaines font plus de deux mètres de long, ont été présentées dans le hall de l'Hôtel de Région de Clermont-Ferrand ainsi qu'à l'Hôtel de Région de Lyon.

L'exposition

14 œuvres

- Monastère de Brou
— *Ain*
- Vichy, ville de thermalisme
— *Allier*
- Caverne du Pont-d'Arc
— *Ardèche*
- Viaduc de Garabit
— *Cantal*
- Palais idéal du Facteur Cheval
— *Drôme*
- Monastère de la Grande Chartreuse
— *Isère*
- Parc-musée de la mine
— *Loire*
- Cathédrale Notre-Dame du Puy
— *Haute-Loire*
- Domaine royal de Randan
— *Puy-de-Dôme*
- Pierres dorées en Beaujolais
— *Rhône*
- Abbaye de Hautecombe
— *Savoie*
- Palais de l'Isle
— *Haute-Savoie*
- Notre-Dame de Fourvière
— *Métropole de Lyon*
- Péroutes
— *Ain*, site gagnant parmi les propositions spontanées des internautes.



1. Monastère de Brou (Ain)

Le Monastère royal de Brou constitue un complexe religieux de premier plan dans le style gothique flamboyant. Élu « Monument préféré des Français » en 2014, le monastère qui était confié initialement aux Augustins se compose de plusieurs bâtiments monastiques datant du début du XVI^e siècle, complétés par l'église Saint-Nicolas-de-Tolentin ainsi que trois cloîtres remarquables.

Sa construction avait été commandée par Marguerite d'Autriche, duchesse de Savoie.



- › **Dimensions** : 125 x 75 x 45 cm
- › **Nombre de briques LEGO® utilisées** : 3 874
- › **Temps de travail** : 77 heures



2. Vichy, ville de thermalisme (Allier)

Située au bord de la rivière Allier, Vichy est connue dès l'Antiquité pour la qualité de ses sources minérales. Ses thermes furent prisés des Gaulois puis des Romains. À partir du XVII^e siècle le thermalisme se structure et la station est de plus en plus fréquentée. Aux XIX^e et XX^e siècles la ville connaît un véritable âge d'or et accueille jusqu'à 110 000 curistes par an dans les années 1930.

Établissements thermaux, sources, hôtels, villas, opéra, casino, promenades, parcs... évoquent encore l'opulence d'une cité créée pour le soin du corps et la distraction des curistes. Elle s'appuie aujourd'hui sur ce patrimoine remarquable pour reconquérir sa notoriété.



- › **Dimensions** : 250 x 130 x 50 cm
- › **Nombre de briques LEGO® utilisées** : 24 529
- › **Temps de travail** : 66 heures



3. Caverne du Pont d'Arc (Ardèche)

La Caverne du Pont-d'Arc, ouverte en 2015, est un peu plus qu'une reproduction de la grotte ornée. C'est une réplique très précise de la grotte Chauvet, qui a été reconstituée grâce à des techniques numériques de pointe, environ 6 000 photographies, et au talent des artistes ayant copié les peintures rupestres. Ce site culturel d'envergure a également su aller au-delà de la nécessité d'être une copie conforme : il propose au public une expérience de visite enrichie grâce à des animations et ateliers de qualité. Chacun est invité à un voyage dans le temps, il y a 36 000 ans...



- › Dimensions : 130 x 210 x 180 cm
- › Nombre de briques LEGO® utilisées : 60 227
- › Temps de travail : 475 heures



4. Viaduc de Garabit (Cantal)

Cet imposant viaduc permet à la ligne ferroviaire Marvejols – Neussargues le franchissement de la vallée de la Truyère à 95 mètres au-dessus des eaux du lac de barrage. Il a été proposé par l'ingénieur Léon Boyer en charge du tracé du chemin de fer, et sa conception a été confiée à l'entreprise Gustave Eiffel et Cie.

Remarquable par son unique arc central de forme parabolique, il devient, dès sa mise en oeuvre en 1880 et plus encore après le passage des premiers trains en 1888, un ouvrage d'art de référence pour les techniciens et une curiosité touristique pour les voyageurs.



- › Dimensions : 150 x 75 x 50 cm
- › Nombre de briques LEGO® utilisées : 6 370
- › Temps de travail : 30 heures



5. Palais idéal du Facteur Cheval (Drôme)

Ferdinand Cheval, modeste facteur rural, est âgé de 43 ans lorsqu'il entreprend la construction d'un palais imaginaire dans son potager. Utilisant les pierres ramassées pendant ses tournées, il crée une architecture exubérante peuplée d'animaux et d'êtres fantastiques. La nature, les images des magazines et les cartes postales sont ses principales sources d'inspiration. Débuté en 1879, l'édifice est achevé en 1912.

Admiré par les surréalistes et connu dans le monde entier, le Palais idéal du Facteur Cheval est classé monument historique par André Malraux pour qui il est un exemple unique d'architecture naïve.



- › Dimensions : 75 x 125 x 55 cm
- › Nombre de briques LEGO® utilisées : 11 763
- › Temps de travail : 168 heures



6. Monastère de la Grande Chartreuse (Isère)

Saint Bruno et six compagnons se seraient installés dès 1084 dans le vallon de Chartreuse, fondant l'Ordre des Chartreux. La maison-mère est le monastère de la Grande Chartreuse, classé au titre des Monuments historiques. Le bâtiment ne se visite pas et reste réservé à la prière des moines.



- › Dimensions : 77 x 130 x 30 cm
- › Nombre de briques LEGO® utilisées : 4 322
- › Temps de travail : 55 heures





7. Parc-Musée de la Mine (Loire)

Monument historique, le puits Couriot, fermé en 1973, est un témoignage émouvant du passé minier de la région stéphanoise. Son chevalement et ses crassiers (déchets de lavage du charbon) constituent aujourd'hui l'emblème du Parc-Musée de la Mine, qui propose une véritable immersion dans le quotidien des mineurs.

Le passage dans une galerie reconstituée est bien sûr l'un des temps forts de la visite, mais les autres bâtiments historiques conservés en l'état sont remarquables, à l'image du grand lavabo, de la lampisterie, de la salle de la machine d'extraction et de la salle des compresseurs.



- › Dimensions : 125 x 75 x 80 cm
- › Nombre de briques LEGO® utilisées : 7 693
- › Temps de travail : 62 heures



8. Cathédrale Notre-Dame du Puy (Haute-Loire)

Inscrite en 1998 au Patrimoine mondial de l'UNESCO au titre des Chemins de Saint-Jacques, la cathédrale Notre-Dame du Puy est l'une des étapes importantes pour les pèlerins en marche vers Compostelle. C'est aussi le point central de la fête de l'Assomption, chaque 15 août.

Ce grand vaisseau de pierre, sanctuaire de la Vierge Noire, est un modèle d'art roman même s'il a été construit à la période gothique. Riche d'une diversité de styles remarquable, avec sa façade polychrome, il a été mis en valeur par Puy de Lumières tout l'été. La cathédrale a été élue 2ème Monument préféré des Français en 2015.



- › Dimensions : 125 x 75 x 80 cm
- › Nombre de briques LEGO® utilisées : 6 537
- › Temps de travail : 70 heures



9. Domaine royal de Randan (Puy-de-Dôme)

Le Domaine royal de Randan a été créé par le roi Louis-Philippe et sa soeur Adélaïde d'Orléans entre 1821 et 1847. Mêlant romantisme et modernité, il est emblématique des innovations technologiques du XIX^e siècle.

Au coeur d'un vaste parc paysager labélisé Jardin remarquable, les vestiges du château, la chapelle, l'aile des cuisines, les serres et les dépendances constituent un ensemble original, surprenant. Rassemblée au début du XX^e siècle par Ferdinand d'Orléans, la collection d'animaux naturalisés est unique en Europe. Des visites thématiques et de nombreux événements sont proposés.



- › Dimensions : 75 x 150 x 30 cm
- › Nombre de briques LEGO® utilisées : 6 499
- › Temps de travail : 58 heures

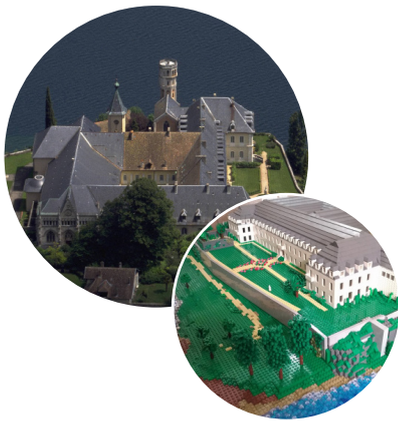


10. Pierres dorées en Beaujolais (Rhône)

Cette appellation concerne une quarantaine de communes du sud du Beaujolais, communes qui ont longtemps exploité sur leur sol des carrières de pierre calcaire gorgée d'oxydes de fer. Cette pierre ocre est particulièrement mise en valeur par les rayons du soleil et anime un paysage de douces collines. L'Espace Pierres folles, aménagé dans une ancienne carrière à St-Jean-des-Vignes, permet la découverte de l'histoire géologique du Beaujolais grâce à son musée, son sentier géologique et son jardin botanique. Le Pays Beaujolais vient de recevoir le label « UNESCO Global Geopark ».



- › Dimensions : 80 x 80 x 40 cm
- › Nombre de briques LEGO® utilisées : 3 521
- › Temps de travail : 112 heures



11. Abbaye de Hautecombe (Savoie)

L'abbaye d'Hautecombe, située sur la rive occidentale du lac du Bourget, est fondée au XII^e siècle par des moines cisterciens. L'édifice, ruiné après la Révolution, est reconstruit dans un style baroque troubadour dans les années 1820. Par sa localisation, son architecture et sa fonction de nécropole de la maison de Savoie, le site fait l'objet d'un intérêt touristique dès le début du XIX^e siècle et attire les visiteurs de la station thermale d'Aix-les-Bains. Aujourd'hui, la grange batelière accueille des expositions temporaires pendant la saison estivale. L'église est accessible au public et le reste de l'édifice, classé Monument historique, est occupé par la communauté du Chemin neuf.



- › Dimensions : 130 x 130 x 40 cm
- › Nombre de briques LEGO® utilisées : 6 710
- › Temps de travail : 126 heures



12. Palais de l'Isle (Haute-Savoie)

C'est sur un îlot naturel du Thiou, seul point de passage sur la rivière au cœur d'Annecy, qu'est édifié au tournant du XII^e siècle un logis-tour formant la base de la maison forte de l'Isle. Elle abritait des prisons et un atelier monétaire des comtes de Genève. A la fin du XVI^e siècle, elle logeait le tribunal des ducs de Savoie et devint Palais de l'Isle.

Sauvée de la démolition et classée Monument Historique en 1900, elle abrite aujourd'hui le CIAP (Centre d'interprétation de l'architecture et du patrimoine), qui propose des expositions et un parcours sur le patrimoine de l'agglomération d'Annecy.



- › Dimensions : 90 x 150 x 65 cm
- › Nombre de briques LEGO® utilisées : 9 864
- › Temps de travail : 153 heures



13. Notre-Dame de Fourvière (Métropole de Lyon)

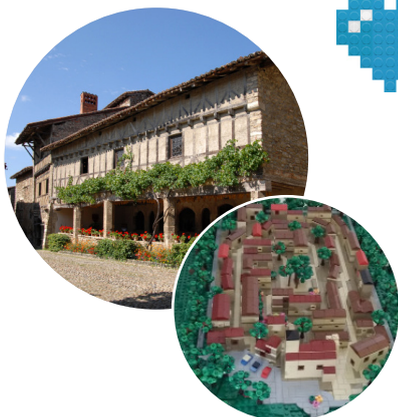
Surplombant Lyon, la basilique est construite sur l'emplacement de l'ancien forum de Trajan. Au Moyen Age est édifiée une chapelle, devenue lieu de pèlerinage en 1642. Au XIX^e siècle, une statue de Marie est installée sur le clocher. Après la guerre de 1870, il est décidé de construire une basilique pour accueillir des pèlerins toujours plus nombreux. Son architecture de style romano-byzantin est l'œuvre de Pierre Bossan. En 2014, elle est classée monument historique. Le complexe basilical comprend aussi l'esplanade panoramique, le jardin du Rosaire et l'archevêché de Lyon.



- › Dimensions : 200 x 130 x 105 cm
- › Nombre de briques LEGO® utilisées : 102 824
- › Temps de travail : 160 heures



LE COUP DE CŒUR DES HABITANTS



14. Village médiéval de Pérouges (Ain)

Village à «fort caractère identitaire» situé dans l'Ain, Pérouges a été plébiscitée par les habitants d'Auvergne-Rhône-Alpes qui ont choisi d'en faire le quatorzième site historique retenu. Son histoire et son architecture médiévale font de Pérouges un lieu incontournable de la région.



- › Dimensions : 77 x 77 x 20 cm
- › Nombre de briques LEGO® utilisées : 2 536
- › Temps de travail : 22 heures

Informations utiles

« **Ma Région en briques** »

**Exposition ouverte
du 7 au 23 décembre,
et du 2 au 12 janvier.**

**Horaires d'ouverture :
du mardi au vendredi de 12h30 à 18h30
et le samedi de 10h30 à 12h30**

Entrée libre et gratuite.

Entre-Acte du Théâtre
Place du Breuil
43000 Le Puy-en-Velay



CONTACT

Service Presse
Auvergne-Rhône-Alpes
Tél. 04 26 73 40 15

Service Presse
Ville du Puy-en-Velay
Tél. 04 71 04 07 87

**Conseil Régional
Auvergne-Rhône-Alpes**

Lyon - Siège

1, esplanade François Mitterrand
CS 20033 - 69269
Lyon Cedex 2
Tél. 04 26 73 40 00
Fax. 04 26 73 42 18

Clermont-Ferrand

59, boulevard Léon Jouhaux
CS 90706 - 63050
Clermont-Ferrand Cedex 2
Tél. 04 73 31 85 85