

DOSSIER DE PRESSE



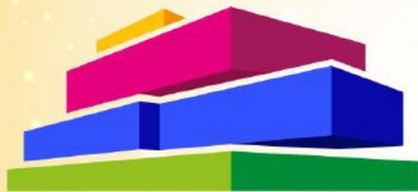
10 ET 11 OCTOBRE 2024

Contact :

Anaïk CUCHEVAL

01 40 69 51 39

cuchevala@national.ffbatiment.fr



**LES COULISSES
DU BÂTIMENT**
JOURNÉES PORTES OUVERTES
10 ET 11 OCTOBRE 2024

SOMMAIRE

Présentation de l'opération	3
Les Coulisses du Bâtiment ?	3
Le site des Coulisses du Bâtiment	4
Florilège des chantiers à visiter	4
Infos pratiques	7
Le bâtiment, un secteur de poids	8
La Fédération Française du Bâtiment	9



Présentation de l'opération

Les 10 et 11 octobre prochain, près de 250 chantiers, ateliers et CFA seront exceptionnellement ouverts dans toute la France.

Les scolaires et leurs enseignants vont pouvoir découvrir l'envers du décor d'un chantier ou assister aux démonstrations des professionnels dans les ateliers. Ils partageront le quotidien d'hommes et de femmes passionnés.

D'habitude interdits au public, les sites de toutes sortes et de toutes tailles (hôpitaux, maisons de retraite, musées, lycées, stades, immeuble de bureaux...) dévoileront leurs coulisses à différentes étapes d'avancement des travaux.



Les Coulisses du Bâtiment ?

Chaque année, la FFB organise Les Coulisses du bâtiment, une opération portes ouvertes de chantiers, ateliers et CFA.

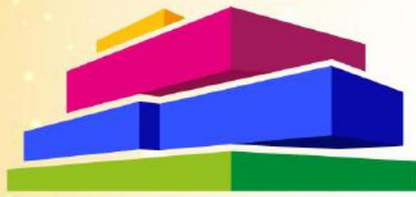
C'est une occasion unique de :

- **découvrir** le secteur du bâtiment de façon concrète, en visitant des chantiers et ateliers « en vrai » ;
- **rencontrer** des hommes et femmes bâtisseurs et fiers de l'être ;
- **s'informer** sur des métiers porteurs, aussi bien pour les hommes que pour les femmes.

Les Coulisses du bâtiment en chiffres :

**Près de 1 700 000 visiteurs
sur 5 000 sites depuis 2003**

Depuis 2003, l'ambition des Coulisses du bâtiment est, d'une part de faire découvrir aux jeunes et au grand public ce qui se cache derrière les palissades de chantier. En d'autres termes, révéler les techniques de construction à travers les métiers du secteur. D'autre part, la FFB souhaite susciter des vocations auprès des jeunes et attirer des professionnels en reconversion. Chaque site propose ainsi un circuit de visite, une présentation des différents métiers, des informations sur l'ouvrage en construction, des perspectives de carrières et des adresses utiles.



Un site Internet dédié



La page dédiée à cette opération sur le site www.lebatiment.fr indique en temps réel les sites ouverts dans chaque département avec les informations essentielles comme le type d'ouvrage présenté, les corps de métiers représentés, l'adresse, les jours et horaires d'ouverture.

Elle permet également d'avoir une présentation détaillée du secteur, des Coulisses du bâtiment et des métiers.

Florilège des chantiers à visiter



Région de Bretagne (Ile et Vilaine)

Futur centre d'entraînement la Piverdière

Jeudi 10 octobre

Ce projet consiste à construire un nouveau centre d'entraînement et administratif pour le Stade Rennais, sur le site de la Piverdière, un projet conçu par le cabinet Niney et Marca Architectes.

L'ensemble sera situé sur un site paysager typique du bocage breton avec 3 bâtiments traversés par de grands corridors écologiques. Ces bâtiments vont abriter le nouveau centre de formation du Stade Rennais SRFC, un espace pour les pros (auditorium, restaurant et balnéo), un bâtiment pour la scolarité et l'administratif.



Région Pays de la Loire (Loire Atlantique)

Construction BETY-DAHIA

vendredi 11 octobre

Venez visiter un chantier de construction de 78 logements collectifs sur 5 bâtiments, construction mixte bois béton avec différentes typologies de bardage.



Région Grand Est (Bas-Rhin)

Stade de la Meinau

Jeudi 10 octobre et Vendredi 11 octobre

Tout le projet a été repensé pour s'insérer dans la vie de quartier au profit des habitants en garantissant que les abords et la fan zone puissent participer à la vie citoyenne et au changement du territoire : améliorer les espaces (végétalisation, désimperméabilisations), la fluidité des déplacements, bénéficier de lieux de vie et d'échange. Il sera composé d'un pavillon abritant une billetterie, une boutique, un espace muséal et un sport's bar. Hors temps de match, en journée, cet espace sera ouvert au public qui pourra traverser cette zone et profiter des services du pavillon. Il est prévu d'y organiser quelques manifestations dans l'année (au maximum 5 pour le club et 5 pour les collectivités qui financent le projet), par exemple la diffusion d'un match du RCSA à l'extérieur ou tout autre événement proposé par l'Eurométropole de Strasbourg ou ses partenaires. Dans ce cas, la fan zone pourrait accueillir jusqu'à 5000 personnes.



Région Ile de France (Paris)

Piscine Belliard

Vendredi 11 octobre

Ce projet consiste à construire une piscine municipale de 2 bassins, pour la ville de Paris, au cœur du 18^e arrondissement. Outre le bassin sportif (25x15m) et le bassin pédagogique (15x10m), le bâtiment sera aménagé avec une halle en structure bois, pour un apport de lumière suffisant ; ainsi qu'une toiture végétalisée, en forme de vague.

Ce nouvel équipement bénéficie d'objectifs énergétiques et environnementaux ambitieux, à l'image des toitures végétalisées avec panneaux solaire et de l'utilisation de matériaux biosourcés, avec une place importante donnée au bois.



Région Hauts-de-France (Nord)

Réhabilitation de la Bibliothèque Universitaire de Villeneuve d'Ascq

Jeudi 10 octobre

L'objectif consiste à réhabiliter thermiquement l'ouvrage, repenser les espaces intérieurs et proposer aux futurs occupants un confort optimal en toute saison.

La restructuration de la bibliothèque permet la réduction de la consommation énergétique globale du bâtiment de 60 %. 2.700 m² de panneaux solaires photovoltaïques seront installés, ainsi qu'une cuve de récupération des eaux de pluie. Bilan carbone, sobriété et gestion des ressources et de l'énergie, confort thermique et enfin favorisation du tissu économique local : le cahier des charges fixé par l'université de Lille est très ambitieux.



Région Grand-Est (Vosges)

La résidence Carnot à Saint Dié des Vosges

Vendredi 11 octobre

La résidence Carnot à Saint Dié des Vosges est la construction d'un immeuble d'habitation de 27 logements et d'une surface tertiaire de 200 m². Elle se caractérise :

- par sa hauteur, 10 étages
- son mode construction noyau central béton, structure bois et isolation paille haché
- sa performance, certification passive
- exploitation sans énergie fossile

L'opération est conçue en corps d'état séparés (19 entreprises) piloté par l'architecte
Début des travaux octobre 2023 – Achèvement mi-2025



Région Corse (Haute-Corse)

Modernisation du stade Armand Cesari

Vendredi 11 octobre

Ce projet revêt de nombreux enjeux : finir et moderniser l'infrastructure, donner une impression d'enceinte, améliorer le niveau de confort et de services aux spectateurs, ...

Les travaux comprendront :

- la réalisation de couvertures des tribunes Est et Ouest,
- le renforcement de l'éclairage en bandeau en bord de couverture,
- l'extension de la couverture à l'arrière de la Tribune Nord en toile tendue microperforée,
- la restructuration des gradins de la tribune Est, la création d'un musée,
- l'aménagement des abords extérieurs du stade,
- la rénovation et la modernisation de la zone des vestiaires, ...



Région Occitanie (Hérault)

Réhabilitation des Halles de Béziers

vendredi 11 octobre

Les Halles de Béziers, de type Baltard, ont été construites en 1891. Et totalement rénovées un siècle plus tard, en 1987. Elles sont aujourd'hui inscrites à l'inventaire supplémentaire des Monuments Historiques.



Au menu de ce chantier : la modernisation du bâtiment de la fin du XIXe siècle, la restauration et le renouvellement des sols et des étals, ainsi que l'installation de chambres froides, de systèmes de chauffage et de refroidissement afin d'améliorer le confort des commerçants et des clients, qui pourront à l'avenir faire une pause dans les Halles



Région Nouvelle-Aquitaine (Gironde)

Chantier médiéval de Guyenne

Jeudi 10 octobre et vendredi 11 octobre

Entamer, au XXIe siècle, la construction d'un édifice gothique, avec les techniques du Moyen Age, et en mettant en œuvre des matériaux naturels et locaux... Voilà un projet audacieux ! Transmis de génération en génération par l'expérience, les savoir-faire ancestraux des bâtisseurs de cathédrales ont traversé les âges. Aujourd'hui, alors qu'ils sont sur le point de disparaître faute de transmission, nous proposons aux nouvelles générations de faire vivre ces gestes et ces outils qui ont contribué, depuis le Moyen Age, à fonder notre civilisation.



Région Provence Alpes Côte d'Azur (Alpes de Haute Provence)

Visite du Pont des Arches

Vendredi 11 octobre

Venez découvrir le chantier de construction du nouveau pont des Arches à Digne-les-Bains. Le nouveau pont, d'une largeur de 12,5 mètres a été construit en aval de l'ouvrage actuel. Il offre deux voies distinctes de trois mètres chacune et une voie cyclable dissociée par un séparateur en béton.

Information pratiques

Où sont les sites à visiter

La page <https://lebatiment.fr/nos-evenements/coulisses-du-batiment> donne tous les détails sur les chantiers, atelier et CFA à visiter.



Quelle tenue porter ?

Une tenue pratique et des chaussures plates sont vivement conseillées. L'équipe organisatrice remet à chaque visiteur un casque (obligatoire) à son arrivée. Il faut éviter les chaussures à talons, les tongs, les robes, peu adaptées aux visites. Et oui, les chantiers et ateliers sont des lieux de travail où des règles de sécurité doivent être respectées !

Et les règles de sécurité ?

Les visites seront organisées dans le strict respect des consignes de sécurité et de prévention en vigueur et appliquées en étroite collaboration avec l'OPPBTP (Organisme de prévention du bâtiment et des travaux publics).

Les visites sont-elles payantes ?

Non, l'accès aux visites est totalement gratuit.

LE BATIMENT, un secteur de poids

**Le
BATIMENT,
c'est :**



381 000
entreprises



1 759 000 actifs
Dont 1 286 000 salariés et
369 000 non salariés
104 000 intérimaires



215 Md€ HT
de travaux

Il équivaut à :

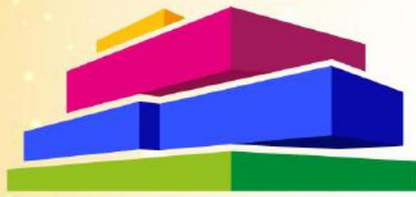


La moitié
de l'industrie

Ou



2 X
les activités de banque
et assurance



La Fédération Française du Bâtiment

Présidée par Olivier Salleron, la Fédération Française du Bâtiment (FFB) est forte de 50.000 entreprises adhérentes, dont 35.000 de taille artisanale. Elles réalisent les 2/3 des 215 milliards* d'euros HT de la production annuelle du bâtiment et emploient les 2/3 des 1.286.000* salariés du bâtiment. La FFB a pour vocation de rassembler les entreprises de bâtiment de toutes tailles, afin de défendre efficacement les intérêts collectifs de la profession.

Le bâtiment est le premier employeur de France.

Représentative de l'ensemble du champ professionnel du bâtiment, la FFB, adhérente au Medef et à la CPME, est la première organisation professionnelle nationale certifiée ISO 9001 en Europe.

Les missions de la FFB s'articulent autour de trois axes majeurs :

- Intervenir auprès des pouvoirs publics dans la prise de décisions qui ont une incidence sur le marché des entreprises et les conditions d'exercice de la profession ;
- Apporter son expertise à ses fédérations départementales et régionales et unions et syndicats de métiers dans leur action de défense et d'assistance des entreprises adhérentes,
- Assurer la promotion de l'image de la profession, de ses métiers et de ses entreprises.

Afin de défendre les intérêts des artisans et entrepreneurs du bâtiment dans les dossiers communautaires, la FFB intervient directement auprès des institutions européennes (Conseil, Parlement et Commission) et s'appuie sur l'influence de la Fédération de l'Industrie Européenne de la Construction (FIEC), partenaire social sectoriel européen.



* En 2023