

Sélection AFAA Architecture Patrimoine

Avr.



JB Martin L'usine se tisse un bel avenir Tarare

Rhône

AFAA, associée à Arnou architecte du patrimoine, a été sollicitée pour transformer l'ancienne manufacture de tissage en un site multifonctions accueillant bureaux, médiathèque, centre de formation et école de musique, s'organisant logiquement autour de deux grands halls traversants et lumineux qui mettent en valeur la structure patrimoniale de l'ancienne usine.

Maître d'ouvrage Architecte(s) associé(s) Programme

Surface (SPL)
Coût des travaux
Calendrier
Performance

GCC Arnou architectes

Réhabilitation et transformation de l'ancienne usine J.B. Martin en centre culturel et administratif 9 700 m² 13 600 000 € 2025 (Livraison) BBC Effinergie Patrimoine



New Age Le monolithe s'ouvre dans son écrin de verre Lyon Rhône

En entrée de ville, à proximité de la gare de la Part-Dieu, deux extensions de verre viennent sublimer un bâtiment remarquable de la fin des années soixante-dix dessiné par l'architecte André Chatelin, premier Grand Prix de Rome. Grâce à cette audacieuse réhabilitation, le monolithe tertiaire s'ouvre sur la ville de Lyon et sur son espace public.

Maître d'ouvrage Programme

Surface (SPL) Coût des travaux Calendrier Performance Sogelym Dixence Réhabilitation et extension de l'ancien siège France

Relabilitation et extension de l'antie Télécom 20 200 m² 37 000 000 € 2023 (Livraison)

Breeam IRFO Excellent, Well core gold, Wirescore silver



Siège de la FBTP du Rhône Magnifié par sa robe de verre bioclimatique Villeurbanne Rhône

Pour offrir une nouvelle vie au bâtiment de la Fédération du bâtiment et des travaux publics du Rhône, AFAA l'habille d'une robe de verre bioclimatique. Tout en sublimant la structure d'origine, elle améliore sensiblement les performances et les usages. Le socle de l'édifice est restructuré pour s'adapter au contexte urbain contemporain et réorganiser l'ensemble des flux.

Maître d'ouvrage

Programme

Surface (SPL) Coût des travaux Calendrier Performance Fédération du bâtiment et des travaux publics (FBTP) du

Rhône

Réhabilitation du siège de la Fédération du Bâtiment et des Travaux Publics du Rhône

5 605 m² 13 000 000 € 2022 (Livraison)

Niveau Bepos Effinergie 2017 (E3C1)



Centre Gabriel-Rosset Le foyer soigne son accueil Lyon 69

Depuis sa création en 1950, le centre Gabriel-Rosset a connu de nombreuses phases de construction et de rénovation. Ce travail se poursuit aujourd'hui grâce à une nouvelle réhabilitation conduite par l'agence AFAA: modernisation des parties communes, isolation, protections solaires, et restauration des façades historiques, rendant toute sa cohérence à l'édifice.

Maître d'ouvrage Programme Surface (SPL) Coût des travaux Calendrier Foyer Notre-Dame des sans-abris Rénovation du centre d'accueil 3 770 m² 1 500 000 € 2023 (Livraison)



Château du Grand-Perron Le château prend les étudiants sous son aile Pierre-Bénite Rhône

Situé à Pierre-Bénite, dans l'enceinte du Centre hospitalier Lyon-Sud, le château du Grand-Perron débute une nouvelle vie. Son aile orientale a été entièrement reconstruite et une nouvelle résidence étudiante de 182 chambres occupe désormais les anciens jardins du monument historique.

Maître d'ouvrage Architecte(s) associé(s) Programme

Surface (SPL) Coût des travaux Calendrier Performance Habitat Foncier / BDL Guignard / Agraph architecte du patrimoine

Réhabilitation du château du Grand-Perron (50 logements) et construction d'une résidence étudiante (182 chambres) 7 100 m² 10 500 000 € 2021 (Livraison) Breeam Very Good



Bibliothèque universitaire Sciences Espace accueillant et confortable Villeurbanne Rhône

Le bâtiment existant construit par Perrin-Fayolle en 1964 est totalement mis à nu pour une rénovation totale. La réhabilitation a pour objectif de donner à l'université Lyon 1 un lieu répondant à la fois aux fonctionnalités et à l'usage d'une bibliothèque contemporaine.

Maître d'ouvrage Programme

Surface (SPL) Coût des travaux Calendrier Université Lyon 1 Réhabilitation de la Bibliothèque universitaire Sciences Lyon 1 11 664 m² 8 000 000 € 2009 (Livraison)



Palais de l'université Améliorer l'accessibilité Lyon Rhône

Initié dans le cadre du plan de relance, le projet prévoit de rendre accessible l'aile Richelieu et le pavillon Trévoux du palais de l'université. Les aménagements comprennent la mise en place de deux ascenseurs, l'aménagement des accès de plein pied depuis la cour et le réaménagement des sanitaires attenants aux aménagements et de certaines salles de cours.

Maître d'ouvrage Architecte(s) associé(s) Programme

Coût des travaux Calendrier Université Jean Moulin Lyon 3 Aphi

Réhabilitation: ascenseurs, accès de plein pied depuis la cour et réaménagement des sanitaires $490\ 000\ \in\ 2010\ (Livraison)$

