

restructuration lycée  
Rive Gauche



<b>programme</b>	Restructuration du lycée général et technologique Rive Gauche
<b>lieu</b>	Toulouse (31)
<b>moa</b>	ARAC Occitanie
<b>surface</b>	32 819 m <sup>2</sup>
<b>coût</b>	10,00 M€
<b>livraison</b>	2020
<b>architecte</b>	ppa●architectures architecte associé : Cousy Architectures
<b>paysagiste</b>	Emma Blanc
<b>bureaux d'études</b>	Egis — TCE Execo — économie et direction de travaux
<b>photographies</b>	Philippe Ruault Jérôme Ricolleau ppa●architectures



Le lycée Rive Gauche à Toulouse est une réalisation remarquable de l'architecte Louis Regeste datant de 1970. Les principes d'organisation sont issus de la modernité : bâtiments en couronnes et reliés entre eux par des coursives, système constructif industrialisé et généralisé, organisation intérieure rationnelle, rapport en liaison avec l'extérieur et ouverture sur le quartier.

La restructuration générale a but de révéler ces qualités architecturales. Celle-ci porte sur la réhabilitation des façades et des intérieurs de plusieurs bâtiments et l'aménagement paysager général sur une surface de 5 hectares, avec traitement des patios plantés, des espaces de récréation, des zones de stationnement interne et la création d'un parvis d'entrée. La rationalité est recherchée dans l'occupation de l'espace et des aménagements extérieurs pour conduire à une homogénéité d'ensemble en s'appuyant sur les principes de composition existants: trame, rythmes, proportions.

Le projet d'aménagement extérieur concerne la plantation des abords et patios du lycée. Celui-ci redonne une cohérence à l'ensemble du complexe éducatif et répond aux différents problèmes actuels: Flux piétons réorganisés, zones de repos identifiées, protection contre les vents dominants. Les essences choisies sont locales ou adaptées au climat de la région et au sol. Une alternance d'essences (caduques et persistantes) permettra un couvert végétal tout au long de l'année. La création de micro-reliefs permet une meilleure gestion des eaux pluviales – l'objectif étant d'éviter la stagnation de l'eau et l'aspect dégradé des pelouses et plantations. Le mobilier extérieur existant en bon état est ré-employé au sein des différents espaces.

La généralisation des teintes par bâtiments permet de retrouver la lecture d'ensemble du projet initial. Le blanc des façades, conférant un certain degré d'abstraction aux volumes bâtis, souligne et met en valeur l'architecture originelle. Par contraste, la matérialité en aluminium naturel des bandeaux vitrés apporte du reflet et des nuances en fonction de la lumière naturelle. Au delà de l'aspect décoratif, ces éléments répondent à des usages identifiés. Les travaux permettent également d'augmenter les performances énergétiques des bâtiments en particulier par le renforcement de l'isolation des volumes bâtis. La mise en œuvre de stores extérieurs à lames orientables et empilables y participe fortement, et améliore également le confort des usagers.

L'écriture architecturale en découlant se veut sobre et intemporelle grâce à l'utilisation de matériaux pérennes, le but étant de s'inscrire dans un temps long et proposer aux usagers des espaces neutres support d'appropriation, d'adaptation et de renouvellement. Intérieurement, les sols, murs et plafonds sont restaurés suivant la même réflexion pour améliorer la qualité de travail des élèves et des professeurs grâce à l'optimisation du confort visuel et acoustique. Tous les aménagements ont été pensés pour assurer une facilité d'entretien de la part des équipes techniques et pour répondre à la mise en conformité de l'accessibilité de l'établissement aux personnes en situation de handicap. Le travail sur la signalétique prolonge la réflexion sur l'homogénéisation et facilite le repérage dans le site.

Tous les travaux ont été réalisés en site occupé. Le maillage régulier composé par les bâtiments, les patios, les coursives et les espaces libres, et la régularité du système constructif et du traitement architectonique ont été des éléments favorables aux conditions de réalisation de la restructuration générale.













*enseignement*



*restructuration lycée Rive Gauche*



## restructuration lycée Rive Gauche

ppa●architectures  
20 rue du Fb. Bonnefoy  
31500 Toulouse - Fr  
+33(0)5 62 21 40 10  
info@ppa-a.fr  
www.ppa-a.fr

Cousy Architectures  
35, allées des Soupirs  
31000 Toulouse - Fr  
+33(0)5 34 66 14 44  
agence@cousyarchitectures.fr  
www.cousyarchitectures.fr