

Vibrer • 2024 • ©Frederic Céronnet



A+ SAMUEL DELMAS

➔ 🌐 : samueldelmas.fr

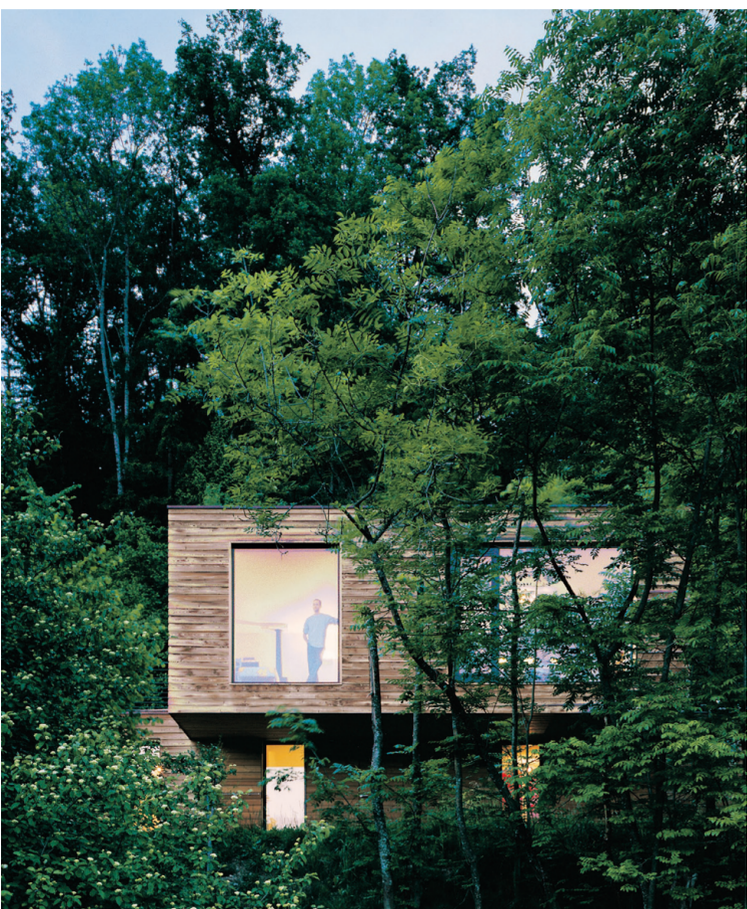
a+, une architecture positive & joyeuse qui cherche à offrir[+] que des m², dans une nouvelle interprétation du fameux « less is more » de Mies Van Der Rohe.

Considérer que le programme est un minimum et offrir[+], apporter un regard nouveau sur le projet. Au-delà de la surface utile, nous voulons raisonner en termes de surface agréable, celle qui n'apparaît pas dans les programmes de concours mais qui crée le lieu.

S'indiscipliner par rapport aux habitudes de construction, aux programmes, savoir en faire abstraction pour mieux réfléchir, oser aller chercher [+] loin, hors des catalogues de produits et des références, ne pas chercher la polémique mais la pertinence.



Equipe • ©a+samueldelmas



Evader • 2024 • ©Jean-Michel Landecy



BOIS TERRE BÉTON RÉEMPLOI

Futur archaïque.



Grandir en échangeant • 2024 • ©Thibaut Voisin

Une école pour faire école.
L'odeur du bois réchauffe,
la terre apaise l'esprit,
les enfants rient.



Courir, s'éveiller • 2024 • ©Thibaut Voisin



Parcourir la périphérie • 2024 • ©Thibaut Voisin • 2024 • ©a+samueldelmas

CARACTÉRISTIQUES

Nom du projet	Groupe scolaire LaVallée
Lieu	Châtenay-Malabry
Date de livraison	Septembre 2024
Superficie	5 940 m ² + 4 000 m ² de cour
Type de projet	Groupe scolaire / Cuisine / Gymnase
Montant H.T des travaux	19 600 000 €
Montant H.T du lot bois	3 300 000 €
Aménageur	SEMOP Châtenay-Malabry Parc Central
Maîtrise d'ouvrage	Ville de Châtenay-Malabry
Architecte(s)	a+ samueldelmas architectes urbanistes
Bureau d'études	Batiserf / Amoes / Meta / LTA / MATELOW / Cabinet Mathieu / Via Infra
Entreprises	Donato / Les Charpentiers de l'Atlantiques / Ditier / Spie/ JPV Bâtiment / Cruard / Akta
Autres intervenants	BTP Consultants / BP Consulting / Cobat Coprev
Système constructif	100 % structure bois int / Cloisons terre chanvre terre / Planchers bois lestés 100% sable recyclé / Béton sec damé de site 100% d'agrégats de recyclage
Menuiseries	Bois - Alluminium
Aménagement	SEMOP / Ville de Châtenay / Urbaniste Francois Leclerc / Suivi Delphine Baldé
Isolation Acoustique	Terre / Chanvre
Essences	Épicéa / Chêne / Pin / Pin Sylvestre / Hêtre / Douglas / Bouleau / Roseau
Certifications et labels	Démarche E+C- Projet suivi par l'ADEME et CSTB niveau très performant



Travailler la matière • 2024 • ©a+samueldelmas



Accrocher et entrer • 2024 • ©Thibaut Voisin

66

a+
samueldelmas
architectes urbanistes

MAISON FILTRE DE MÈLÈZE



Traverser les bambous • 2016 • ©Frederic Gémonet



Respirer, se retrouver • 2016 • ©Frederic Gémonet

CARACTÉRISTIQUES

Nom du projet	Maison Filtre
Lieu	Sèvres
Date de livraison	Automne 2010
Superficie	120 m ² hab + 60 m ² surface annexe
Type de projet	Maison individuelle
Montant H.T des travaux	320 000 €
Montant H.T du lot bois	80 000 €
Aménageur	-
Maîtrise d'ouvrage	Privée
Architecte(s)	a+ samueldelmas
Bureau d'études	ASTIER
Entreprises	Delage Bois / Domus Construction
Autres intervenants	Marino & Fargas / BP Consulting / CCMA
Système constructif	Ossature bois
Menuiseries	Aluminium
Aménagement	-
Isolation (si biosourcée)	Ouate de cellulose
Essences	Mélèze
Certifications et labels	"Mention spéciale", Salon de la maison bois à Angers, 2010 / Label BBC

INTIMITÉ

Préserver l'intégralité de la végétation et une partie du petit bâtiment existant. Le projet s'implante dans une zone résidentielle, EN BAS d'un terrain, pour tirer parti de la pente, minimisant l'impact visuel et le linéaire de façade tout en exploitant l'inertie thermique du sol. Coté rue, un potager est aménagé sous les arbres, tandis que côté cœur d'îlot, un jardin "prairie" est créé. La maison se ferme côté rue avec un RDC abritant des locaux annexes derrière une façade en verre dépoli. L'étage en ossature bois est habillé d'un filtre en bois ajouré. Les pièces sont traversantes et un jeu de transparence crée une sensation de continuité malgré la fragmentation des volumes. La toiture abrite des mezzanines, servant d'espaces de jeu pour les grands et les petits enfants.



Entrevoir les espaces et grandir • ©Frederic Gémonet



Enter, s'isoler • 2016 • ©Frederic Gémonet

CRÈCHE EN PEUPLIER



Arpenter la périphérie • 2024 • ©Thibaut Voisin



S'veiller ensemble • 2024 • ©Thibaut Voisin



Prendre de la hauteur • 2024 • ©Thibaut Voisin



Contempler l'apaisement • 2024 • ©Thibaut Voisin

CARACTÉRISTIQUES

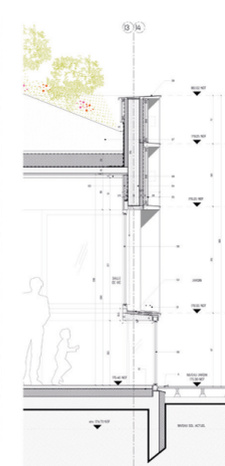
Nom du projet	Crèche les Nénuphars
Lieu	Vélizy Villacoublay
Date de livraison	Automne 2023
Superficie	1075 m ²
Type de projet	Crèche / Ludothèque
Montant H.T des travaux	3 600 000 €
Montant H.T du lot bois	1 532 000 €
Aménageur	Citallios
Maîtrise d'ouvrage	Mairie de Vélizy
Architecte(s)	a+ samueldelmas
Bureau d'études	Batiserf / B52 / VPEAS / Meta
Entreprises	Cruard / Donato / Demattec / Donabat
Autres intervenants	GTM Bâtiment / Sorbatt 77 / SAS Bonaud / Laumax / AGB
Système constructif	Structure bois et MOB
Menuiseries	Bois
Aménagement	-
Isolation (si biosourcée)	Laine de bois
Essences	Okoumé / Hêtre
Certifications et labels	Label Bâtiment durable réemploi dalle de chiste

S'OUVRIER SUR L'INTÉRIEUR

Le projet, situé à l'interface entre la ville et la forêt, présente des volumes découpés et des toitures variées pour marquer cette transition. Un socle poreux dynamise l'espace public. La façade, rythmée par des brise-soleil en bois, rappelle la végétation. Le béton allié au bois, confère à l'édifice une qualité à la fois chaleureuse et résistante. L'interaction avec l'extérieur crée un environnement propice à la créativité. Les espaces sont pensés pour maximiser la lumière naturelle et la flexibilité, permettant des évolutions futures. La structure est suspendue pour libérer le premier mètre à ras du sol et ouvrir l'espace des enfants.



Arriver sur le seuil • 2024 • ©Thibaut Voisin



Détails • 2023 • ©a+ samueldelmas • Observer l'extérieur • ©Thibaut Voisin

