

LOGEMENTS ET LOCAL TERTIAIRE CHARLEVILLE-MÉZIÈRES (08) ATELIER GADBOIS

Le tutoiement de l'ancienne École normale et des nouveaux logements répartis en trois unités construites à R+2 et prenant la forme d'un L aménage naturellement un nouvel espace public à Charleville-Mézières. Pour répondre à la couleur dorée de la pierre de Dom-le-Mesnil, les bâtiments sont traités en béton banché matricé avec des rehausses d'enduit doré dans la continuité des ouvertures de même finition, tandis que les façades sont percées de loggias.

www.atelier-gadbois-taquet.com
© Matthias Biberon



LOGEMENTS ET BUREAUX BORDEAUX (33) AGENCE BERNARD BÜHLER

Tout près de la récente Méca, dans le quartier Saint-Jean-Belcier et promue par le Groupe Carle, la tour de logements et de bureaux culmine à 55 m de hauteur. Constituant un signal émergeant, son empreinte au sol occupe 2 091 m². Son podium contient le programme tertiaire dans sa totalité. Minéral, il est traité en béton matricé teinté dans la masse. Son émergence abrite les logements. Sa façade est rythmée de lames verticales formant loggias qui colorent les baies entièrement vitrées.

www.bernard-buhler.com
© D. R.

HALLE BOUFFÉMONT (95) ATELIER LÂME ARCHITECTURE

La nouvelle halle de marché, sobre, fonctionnelle et modulable en ossature bois, a pour ambition de reconnecter les habitants à la production agricole locale. Ouverte le jour, elle déploie ses portes papillons en bois qui se transforment en véritable préau et dont le modèle remonte aux halles de marché apparaissant au XIX^e siècle. Fermée la nuit, elle se transforme en boîte close et se laisse oublier.

www.atelierlame.com
© Michalina Malec



ÉQUIPEMENT SPORTIF CABOURG (14) LEMOAL LEMOAL ARCHITECTES

Les Garden Tennis de Cabourg font peau neuve. Leurs vestiaires associent une technique constructive traditionnelle, le colombage, à des ressources locales : les tuiles de terre cuite produites à proximité. Le tout est orchestré de façon contemporaine : les pans de bois sont laissés vides alors que l'ensemble de l'étanchéité, isolation et des menuiseries sont placées à l'intérieur de la structure. Le polycarbonate laissant filtrer la lumière met en valeur l'ensemble.

www.lemoal-lemoal.com
© Javier Callejas



ÉQUIPEMENT MIXTE TIGNES (73) SG ARCHITECTE

Réunissant un hôtel quatre-étoiles, un centre sportif, une académie et un restaurant, Apex rime avec apprentissage et excellence. L'équipement complète l'offre sportive et hospitalière de la ville de Tignes, qui a fait le pari de devenir le lieu de référence en matière de préparation physique des sportifs en altitude. L'architecture contemporaine se déroule ainsi sur un socle en pierre de Vals, sur lequel se pose un nuage blanc très épuré.

www.sg-architecte.com
© Romain Blanchi



PAVILLON SAINT-CYR-AU-MONT-D'OR (69) TECTONIQUES

La Maison P. est construite en béton coulé sur place et s'adosse à la forte déclivité du terrain, s'enterrant pour moitié de son volume. Sa géométrie est simple, brute et présente un grand parallélépipède rectangle évidé de deux terrasses. Son béton est doté d'une teinte chaude afin de s'harmoniser avec les Monts d'Or environnants. Des points de rouille ponctuent les parois portant quatre plateaux de vie largement ouverts vers l'ouest.

www.tectoniques.com
© Jérôme Ricolleau

