

L'ÎLOT D'APPRENTISSAGE SCOLAIRE FUTURISTE



Nous créons des univers d'apprentissage à valeur ajoutée



UN CONCEPT À L'ÉCOUTE DES NOUVELLES TENDANCES PÉDAGOGIQUES

Les attentes envers les écoles évoluent constamment. Les approches pédagogiques modernes privilégient un enseignement interactif et stimulant, tandis que les infrastructures doivent permettre des formes d'apprentissage collaboratives et personnalisées.

Cependant, les établissements scolaires traditionnels ne répondent qu'en partie à ces nouveaux enjeux. Il devient donc essentiel de proposer des espaces alternatifs qui, en complément du cadre scolaire classique, encouragent et soutiennent la réussite des élèves.

Forte de sa longue expérience dans les domaines des technologies éducatives, du mobilier scolaire et de l'aménagement intérieur, mobil Werke AG maîtrise parfaitement les besoins actuels du milieu éducatif. Nous sommes convaincus que des environnements d'apprentissage et de jeu innovants influencent fortement les interactions, les échanges, le bien-être ainsi que les performances des apprenants.

Portés par cette vision, nous avons développé le nouvel ÎLOT D'APPRENTISSAGE en collaboration avec ZMIK Studio for Spatial Design, un bureau spécialisé dans la conception d'environnements et d'espaces sur mesure.

Ce projet s'inspire notamment des paysages pédagogiques de l'école primaire St Johann à Bâle, afin de proposer une solution novatrice au service d'un apprentissage renouvelé. Cette réalisation a d'ailleurs été récompensée par le prix « Goldener Hase » (Lapin d'or) décerné par le magazine suisse Hochparterre. Dans les pages suivantes, nous vous invitons à découvrir cette innovation, pensée dans la continuité des approches pédagogiques contemporaines, et qui valorise le potentiel souvent inexploité des espaces libres au sein des établissements scolaires.

Explorez nos univers d'apprentissage, conçus pour l'école de demain.



École Wartegg à Lucerne

ÎLOTS D'APPRENTISSAGE POUR LE PRIMAIRE ET LE SECONDAIRE

Découvrez L'ÎLOT D'APPRENTISSAGE de mobil Werke, une solution modulable et évolutive pensée pour transformer les espaces éducatifs en environnements dynamiques et inspirants. Composé de parois de séparation et de modules combinables, ce système flexible se distingue par sa forme angulaire, qui structure naturellement l'espace. Il crée à la fois des zones ouvertes, propices aux échanges, et des alcôves plus intimistes, idéales pour la concentration. Une réponse adaptée à la diversité des modes d'apprentissage des élèves.

Conçu à l'origine pour optimiser les zones de circulation, l'ÎLOT D'APPRENTISSAGE s'intègre tout aussi harmonieusement dans des espaces ouverts. Les éléments de paroi organisent les modules et délimitent des zones de vie variées, offrant une grande richesse d'usages même sur des surfaces restreintes.

Grâce à son principe modulaire, il encourage le mouvement, stimule les interactions et favorise aussi bien le travail individuel que collaboratif, du primaire au secondaire. Une solution complète pour repenser l'apprentissage au quotidien.



École Bogenacker Tannenbühl à Dürnten



École Stäppli à Berneck

MODULE ACTIF



Actif

L'apprentissage ne se limite pas au cognitif : le mouvement joue un rôle essentiel dans l'activation du cerveau et le renforcement des connexions neuronales. Le module « Actif » stimule une approche ludique de l'apprentissage et offre aux élèves de multiples façons de rester en mouvement tout en apprenant.

DÉCOUVREZ NOTRE SÉLECTION DE MODULES

+ Les modules se déclinent en quatre univers de couleurs

MODULE ÉVASION



Évasion C / US avec toit à bâtière



Évasion C / OS avec toit plat



Évasion E / US Disponible en élément individuel



Évasion E / OS Disponible en élément individuel



Évasion D / Maxi

Le module Évasion de L'ÎLOT D'APPRENTISSAGE crée une niche protégée, idéale pour travailler en toute sérénité. La diversité des finitions et des matériaux contribue à une ambiance chaleureuse, propice à l'isolement et à la concentration.

MODULE SALON



Salon B



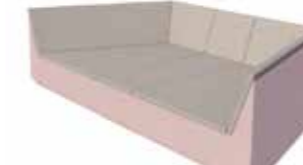
Salon C



Salon F



Salon C Maxi



Salon E Maxi

Apprendre avec confort et style : le canapé rembourré, associé à un îlot élégant, constitue le cœur du module « Salon » mobil. Il invite à la détente et à la curiosité, tout en favorisant les échanges en équipe autour des apprentissages, dans une atmosphère stimulante.

MODULE ESPACE DE TRAVAIL



Espace de travail C / US



Espace de travail B / OS



Espace de travail E / US



Espace de travail C / US Maxi



Espace de travail B / OS Maxi

Pensé pour le travail collaboratif, le module «Espace de travail» de L'ÎLOT D'APPRENTISSAGE mobil met à disposition une table et des bancs pour favoriser la créativité collective. Grâce à l'isolation acoustique des parois, le niveau sonore reste maîtrisé.

MODULE ESCALIER



Escalier D



Escalier A



Escalier E



Escalier D / Maxi



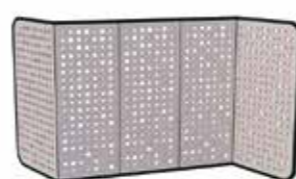
Escalier E / Maxi

Le module « Escalier » se distingue par sa polyvalence. Au sein de L'ÎLOT D'APPRENTISSAGE, il devient tour à tour lieu de rencontre, espace de travail ou support d'activité physique, s'adaptant aux différentes situations d'apprentissage.

MODULE LIAISON ET ACOUSTIQUE



Élément de liaison C



Élément de liaison D



Perforation « point »



Perforation « étoile »

L'isolation acoustique des parois est assurée par du plastique recyclé, tandis que le motif perforé apporte légèreté et transparence. Le module en forme de S, avec son cadre métallique, joue un rôle de liaison ou de séparation selon les besoins.

MATÉRIAUX ET COULEURS POUR DAVANTAGE D'INDIVIDUALITÉ

Panneaux dérivés du bois

Les éléments extérieurs sont constitués de panneaux de particules revêtus de résine synthétique, offrant une haute résistance aux rayures, à l'abrasion et aux chocs.

Matériau acoustique

Le matériau acoustique indéformable en PET recyclé présente une classe d'absorption acoustique A et est difficilement inflammable. Toutes les matières premières proviennent d'Europe ; le matériau est 100 % recyclable et conçu pour un second cycle de vie. Sa surface lavable est valorisée par un aspect perforé.

Revêtement en tissu

Le tissu en polyester résistant répond aux exigences de résistance à l'abrasion et de solidité des couleurs au frottement. Difficilement inflammable et résistant à la lumière, il se distingue également par sa robustesse face à l'humidité et à la saleté ainsi que par ses propriétés antimicrobiennes.

Plateau de table

Panneaux en bois massif de chêne européen, épaisseur 30 mm, avec vernis naturel pour un aspect authentique.

Moquette

La moquette tuftée à surface bouclée séduit par son aspect multicolore et est composée à 100 % de fils recyclés à haute solidité des couleurs. Les fibres issues de déchets de nylon 6 contribuent à la préservation de l'environnement. La moquette est difficilement inflammable.

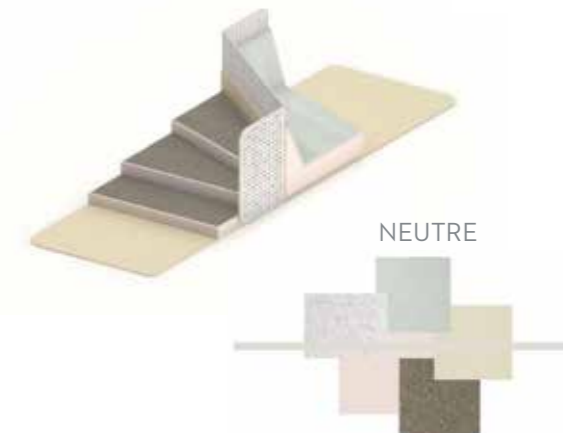
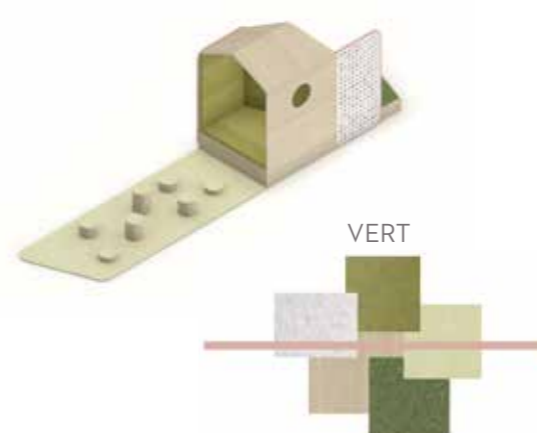
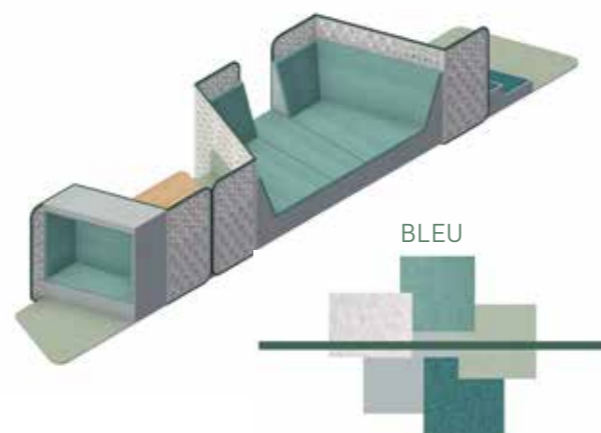
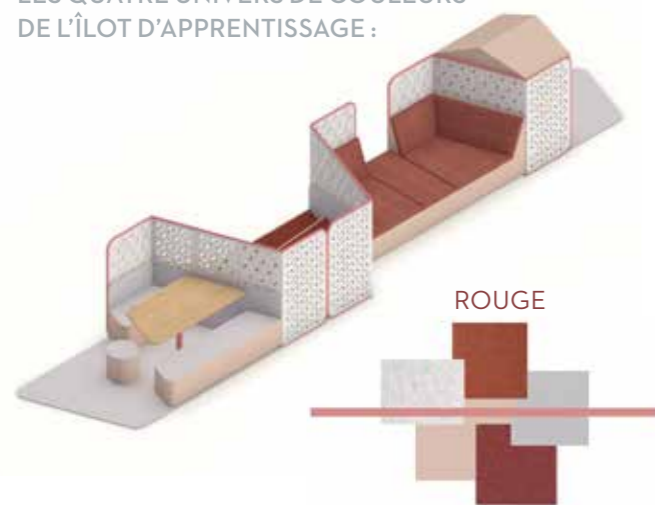
Linoléum

Le Marmoleum est utilisé comme revêtement de sol et de surfaces d'assise. Il offre une grande résistance à la lumière et aux produits chimiques, est antidérapant, réduit les bruits d'impact et présente un bon comportement au feu. Jusqu'à 98 % de sa composition provient de matières premières naturelles, capables de capter le CO2 et de contribuer à la protection du climat. Le matériau est difficilement inflammable.

Métal

Le cadre des éléments de liaison est constitué de tubes en acier de précision thermolaqués 30 x 30 x 2,5 mm. Des patins de réglage assurent une bonne stabilité. Le piètement de la table est composé d'une colonne Ø 120 mm avec une plaque de base soudée.

LES QUATRE UNIVERS DE COULEURS DE L'ÎLOT D'APPRENTISSAGE :



UNE SÉCURITÉ FIABLE ET ÉPROUVÉE

Sécurité & qualité

Nos ÎLOTS D'APPRENTISSAGE sont conformes à la loi suisse sur la sécurité des produits (LSPro) et ont été contrôlés par le Swiss Safety Center. Ils sont ainsi parfaitement adaptés à une utilisation dans les espaces d'enseignement et de rencontre.

Afin de garantir un fonctionnement sûr sur place, certaines conditions spécifiques au site doivent être prises en compte :

Protection incendie

Exécution conforme aux prescriptions locales (RF2 ou RF3), en concertation avec le responsable de la protection incendie.

Fenêtres & éclairage

Des distances minimales par rapport aux fenêtres, aux allèges et aux luminaires garantissent une sécurité maximale. En présence de surfaces vitrées, du verre de sécurité est utilisé.

Voies d'évacuation

Les voies d'évacuation restent en permanence dégagées et conformes aux normes.

Officiellement testé et certifié

L'ÎLOT D'APPRENTISSAGE complet est conforme à la loi suisse sur la sécurité des produits (LSPro) et satisfait aux exigences techniques de sécurité. L'ÎLOT D'APPRENTISSAGE a été contrôlé par Swiss Safety Center SA et a obtenu le certificat « sécurité contrôlée » pour tous ses produits.



Système modulaire flexible

Tous les modules peuvent être combinés librement. Les éléments doivent impérativement être reliés entre eux par un élément de liaison. Seule la maisonnette peut être installée comme élément individuel contre un mur, mais elle doit être fixée au mur par vissage. Les adaptations sont réalisées en concertation avec le fabricant.

Montage & suivi

La livraison et le montage sont assurés par du personnel spécialisé formé de mobil Werke. Des contrôles réguliers garantissent la sécurité et la qualité à long terme.



NOUS FAISONS L'ÉCOLE

Mobilier d'apprentissage
Avec plus de 70 ans d'expérience, nous sommes votre partenaire pour un mobilier d'apprentissage dynamique - multifonctionnel et ergonomique.



NOUS DÉMONTRONS LE SAVOIR-FAIRE

Technologie d'apprentissage
Les technologies interactives d'apprentissage et de présentation soutiennent un enseignement dynamique, multimédia ou hybride.



NOUS CONSTRUISONS LE SAVOIR.

Auditoires
L'équipement fonctionnel des auditoires est notre spécialité. Nous développons des aménagements sur mesure.



NOUS CRÉONS DES ESPACES

Aménagement intérieur
Les secteurs de l'éducation, de la restauration et des soins font notamment confiance à notre expertise. De la planification à la réalisation, nous offrons une solution complète, issue d'une seule source.

Vous avez un projet ou une demande concernant l'ÎLOT D'APPRENTISSAGE ?
Nous serons ravis d'en discuter avec vous



Dominique Walser
Conseiller de vente
Suisse romande
+41 79 212 17 52
dominique.walser@mobilwerke.ch



Réservez ici une consultation gratuite.