

MB Design Production

Maxime BEAU

06 71 05 45 57

mbdesignproduction@gmail.com

8 rue benjamin franklin

36000 Châteauroux



Je me présente à vous Maxime Beau, 27 ans titulaire d'un diplôme national d'art plastique option design obtenu à l'école européenne supérieur d'art de Bretagne.

Le projet que j'ai développé pour mon diplôme s'intitule «Légèrement Lourd». Il m'a énormément inspiré et m'a fait réfléchir sur ma pratique du design, qui s'est déployée autour de la notion du léger, dans son sens physique, mais aussi visuel. Ce projet regroupait une vingtaine de tabouret. C'est en m'appuyant dessus que j'ai commencé à réaliser et penser ma première collection.

Depuis j'ai pu réaliser des pièces de mobilier (table, tabouret, étagère...), des luminaires et abat-jours, des créations graphiques, des trophées pour des manifestations sportives, et des lettres géantes pour la ville de Châteauroux.

Je travail en relation avec des artisans (menuisier, ébéniste, ferronnier/chaudronnier, créateur en béton haute performance, métallerie industrielle, tapissier) qui m'ont permis de mieux comprendre les matériaux et la manière de fabriquer. Aussi je suis en contact avec une entreprise qui recycle les filets de pêches pour en refaire des granules, ou encore une entreprise qui fabrique des bio-matériaux à base de roseaux, qui ont servi pour les lettres géantes de Châteauroux.

Je vous laisse donc découvrir mon travail sur les quelques pages qui suivent, en vous souhaitant bonne lecture.

Si vous souhaitez discuter avec moi par téléphone ou bien me donner rendez-vous je me tiens à votre disposition.

Légèrement Lourd (tabouret)

Le tabouret/ table de chevet "Légèrement Lourd" est une structure visuellement très dépouillée, pour donner au maximum une impression de légèreté, en tige ronde soudée, surmontée d'une plaque de métal pour servir d'assise.

Le tabouret Légèrement Lourd existe aussi en version métal/bois où la partie supérieure devient une planche de bois de 5cm d'épaisseur (ici chêne massif).

Dimension : H= 45cm; L max= 34cm;
l max= 26cm.

Couleur acier: Noir / Rouge / vernis incolore ou sur demande.

Bois: vernis clair ou sombre (comme sur photo).



Tabouret de Bar Légèrement Lourd



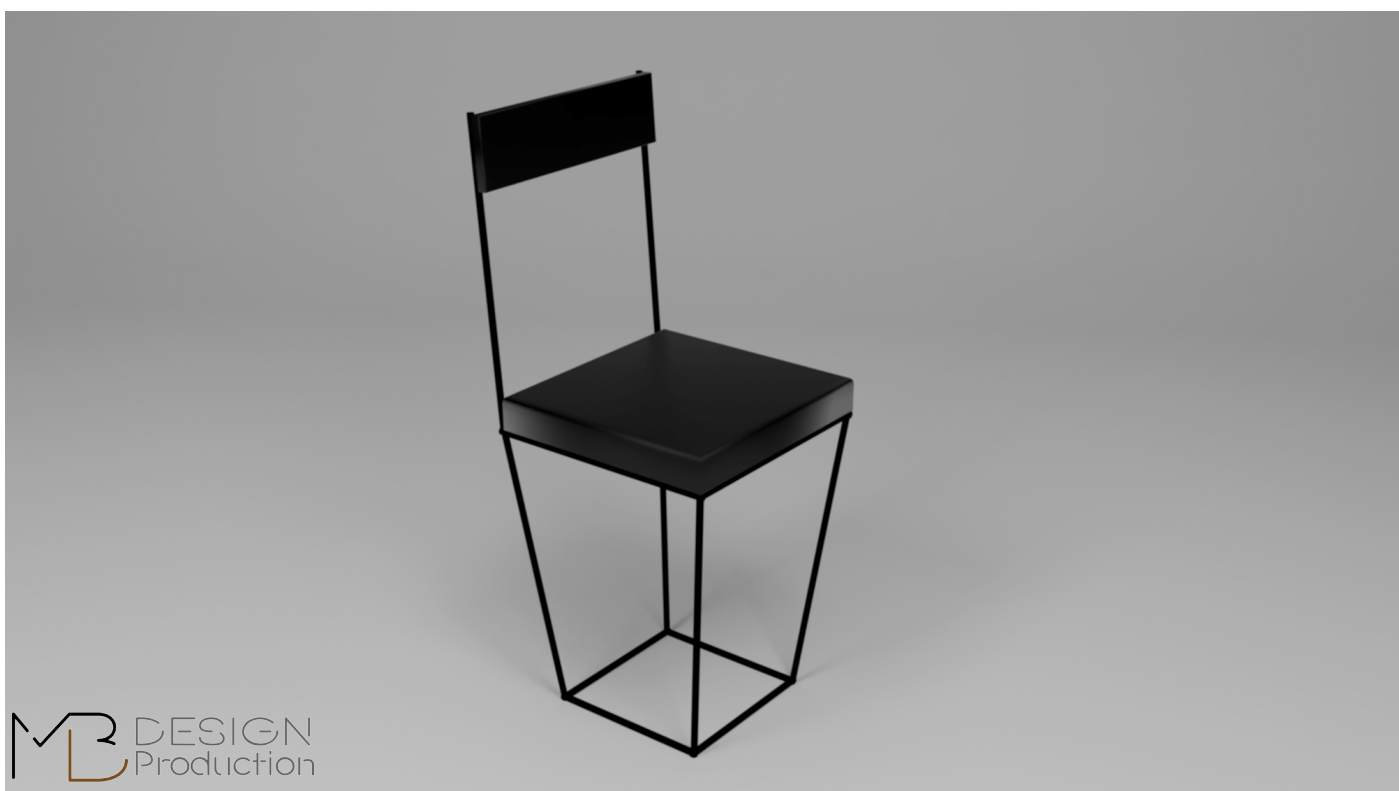
Dans la continuité de la famille «Légèrement Lourd» voici une version haute, pour faire office de tabouret de bar, ou pour manger sur votre plan de travail. La structure est en rond acier noir ou noir mat. L'assise elle est en similicuir avec plusieurs choix de couleurs possible.

1) Pour table haute/ plan de travail (modèle photo). Dimensions: côté Max 35cm / H: 68,5cm.

2) Pour bar/snack. Dimensions: côté Max 35cm / H: 80,5cm.



Ci-dessous, maquette 3D d'une chaise «Légèrement Lourde», prochainement en prototypage.



Abat-jour Légèrement Lourd



Structure filaire en tige ronde d'acier, qui reprend la forme du tabouret légèrement lourd. L'abat-jour laisse la lumière se propager au maximum, et fait apparaître sa légère ombre au plafond.

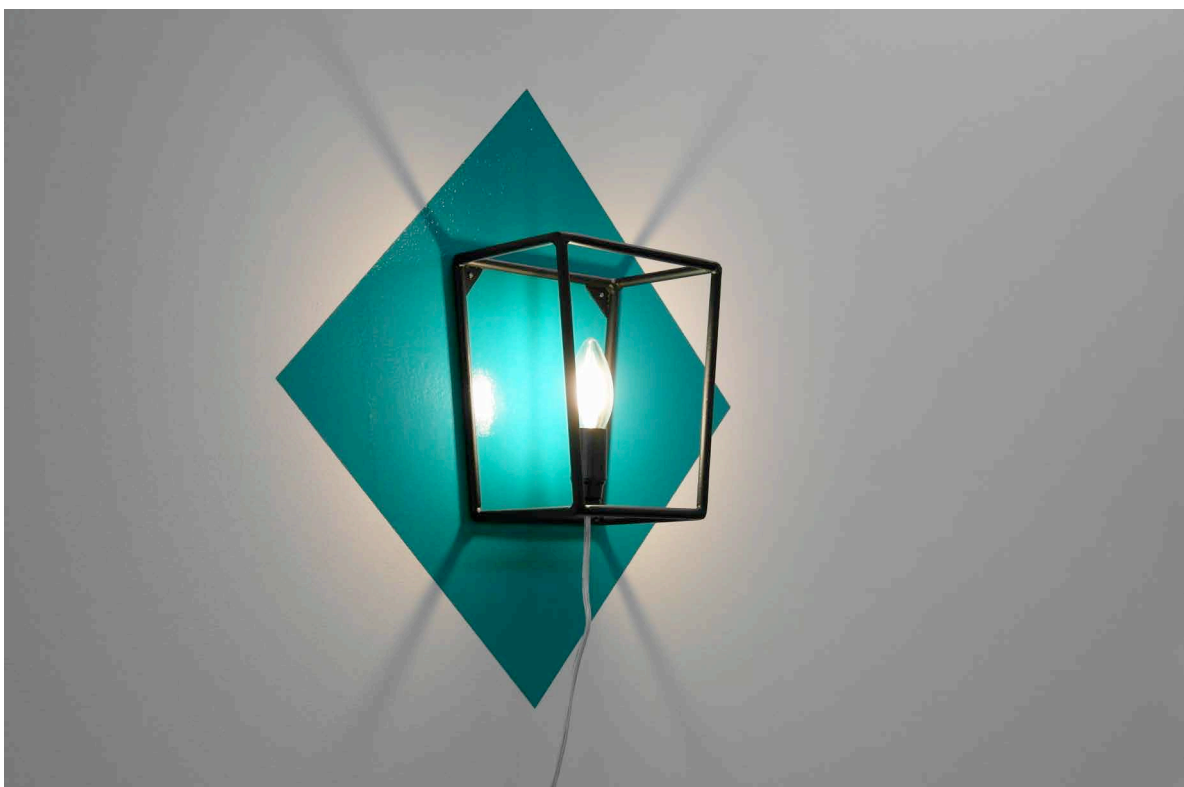
Dimension: Côté max= 25cm, H= 25cm



Applique murale/ Baladeuse Légèrement Lourde

Petite structure filaire en tige ronde d'acier, qui reprend la forme du tabouret légèrement lourd. L'applique laisse la lumière se propager au maximum, et fait apparaître sa légère ombre sur ses support.

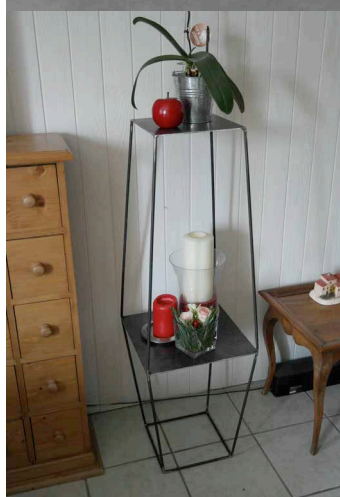
Dimension: L=16cm / h=20 / l=10



Étagère à fleurs

Voici une petite étagère à fleurs en métal dans le style de ma série «Légèrement Lourd».

D'une hauteur maximale de 112 cm. Le plateau du haut mesure 25x25 cm et le plateau intermédiaire 35x35 cm.



Ombre-Lumière



Cet abat-jour est une commande particulière pour une cliente bruxelloise.

J'ai pris comme base l'abat-jour «légèrement lourd» modifié pour correspondre aux goûts et attentes de ma cliente.

La structure complète est faite pour jouer au maximum entre ombre et lumière en essayant de conservé un maximum de capacité d'éclairage tout en ayant un encombrement visuel restreint, bien aidé par la couleur cuivre qui reflète bien la lumière.

Dimension: côté max: 45cm, H: 18cm





Aperçu d'autre dérivé possible pour la famille Légèrement Lourd: banc, table basse, table à manger.



90cm x 90cm

180cm x 100cm

Table 32400



Voici la table 32400. C'est un projet développé pour des particuliers qui souhaitaient une table originale pour leur grande salle à manger. Plateau en chêne massif, et piétement central en acier pensé pour limiter l'encombrement aux jambes. De plus, j'ai incorporé un élément sculptural simple pour créer un effet visuel, qui laisse 32400 point de vue différent pour ne pas voir la même chose, d'où son nom.



Plusieurs taille possible



220x110cm

MB DESIGN
Production

Autre modèle de table:



Table V: ici en 180x100cm



Table Dérivé: en 90x90 et 180x100

Wood'n'Steel



Cette petite structure peut servir de table de chevet, de rajout de canapé ou de petite table d'appoint. Elle est composée d'une feuille de métal pliée et est recouverte, uniquement sur les faces jointes par l'angle courbe, d'une peau de bois. C'est un objet simple qui associe deux matériaux nobles travaillés artisanalement. Visuellement le dessin et la forme permettent de trahir son poids assez conséquent. La finesse de la tôle acier donne une impression de flottaison au bois.

Dimension : H= 44cm; L=48cm; l=42cm.

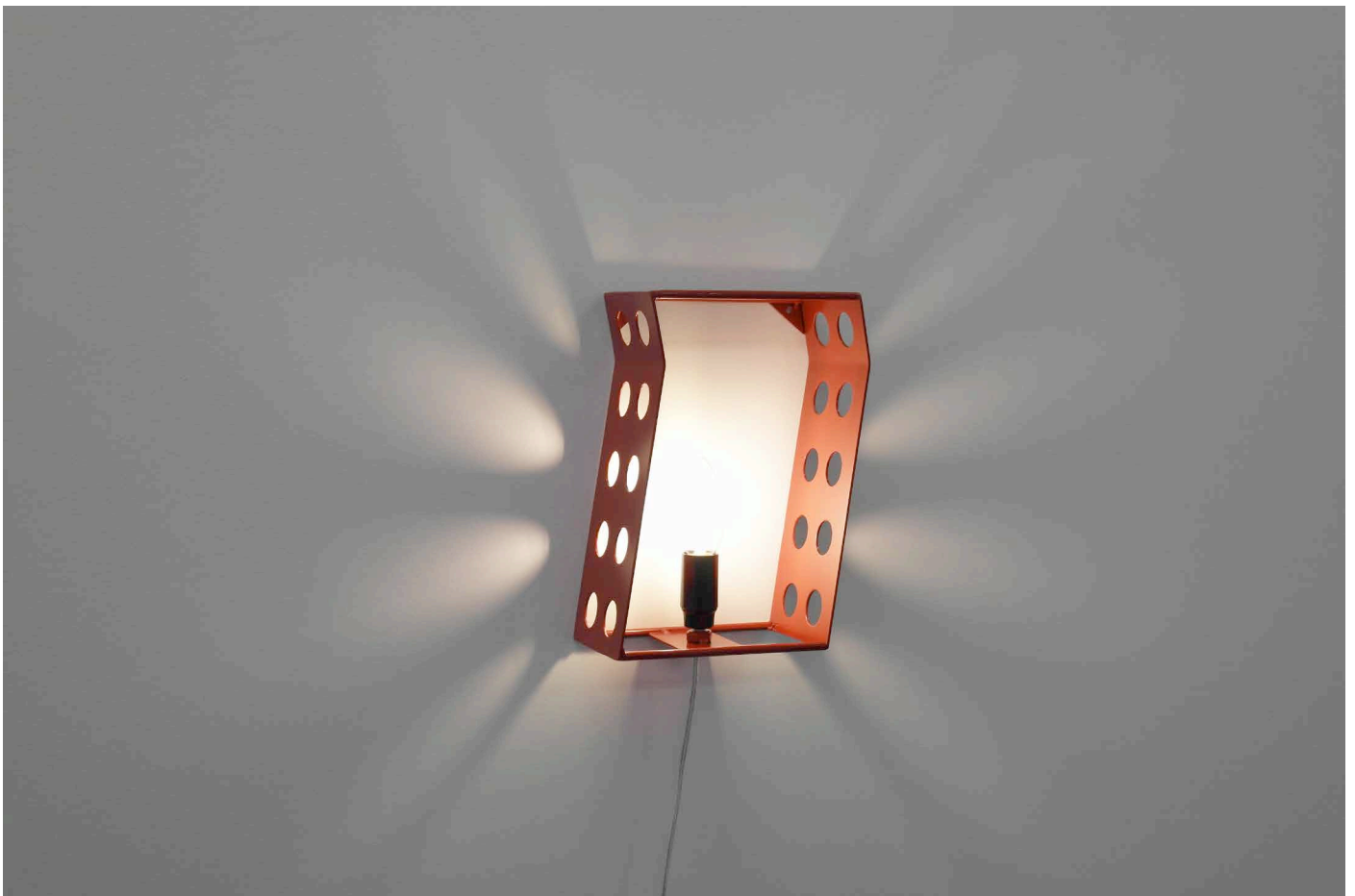


Applique murale 2Style



Petite applique murale en acier. Contraste entre laisser la lumière libre de face et la contraindre pour créer des motifs par les côtés.

Dimensions: L=16cm / l=10 / h=25



Abat-jour «Découpé»



Tôle d'aluminium brute et découpé au laser pour jouer avec la lumière.



Dimensions: côté 30cm.

Bureau Béton



Voici un bureau en béton «haute performance» d'une épaisseur minimale. Le Bureau a été réalisé en deux parties, un pied principal de 7 cm d'épaisseur qui fera la jonction à angle droit avec le plateau.

Le plateau est, lui, fabriqué au «minimum» avec une épaisseur de seulement 2 cm et un angle arrondi, pour adoucir la forme, qui tombe pour donner le deuxième appui au sol.

Poids total: environ 80kg.

Dimension: 130x 72x 65 (cm) (dimension adaptable).

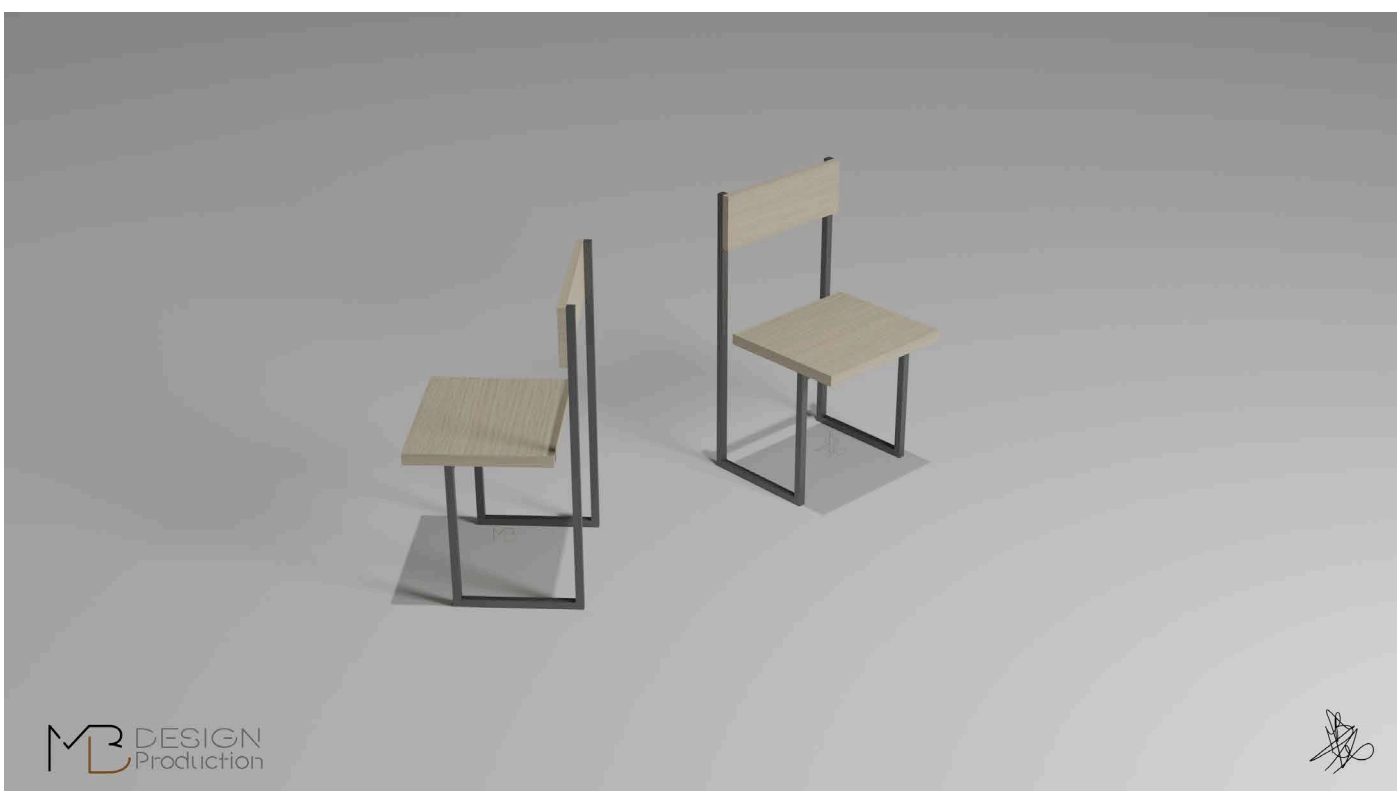
Possibilité de changer la pigmentation du béton.



Chaise LEVIT

Développement autour de la chaise de bar. Voici «Levit». Sa structure en acier marque sa forme en serpentant, pour tenir, dossier, assise, et faire office de pied. Deux prototypes de la chaise Levit de bar ont été réalisés, une avec assise bois et une autre avec assise similicuir.

Dimensions: l=35cm / L=44 / h=95.



Une version pour table à manger est à l'étude avec une métallerie industrielle.

Recherche et développement : nouveau matériau

J'ai été contacté par une société de recherche et développement : ADEV Environnement via leur nouvelle structure Roso'bren, pour développer avec eux un nouveau produit, un plastique biosourcé à base de roseau. Mon travail sur ce projet est de chercher des manières de confectionner des objets à partir de ce matériau par diverses techniques, et de développer une gamme de produit.



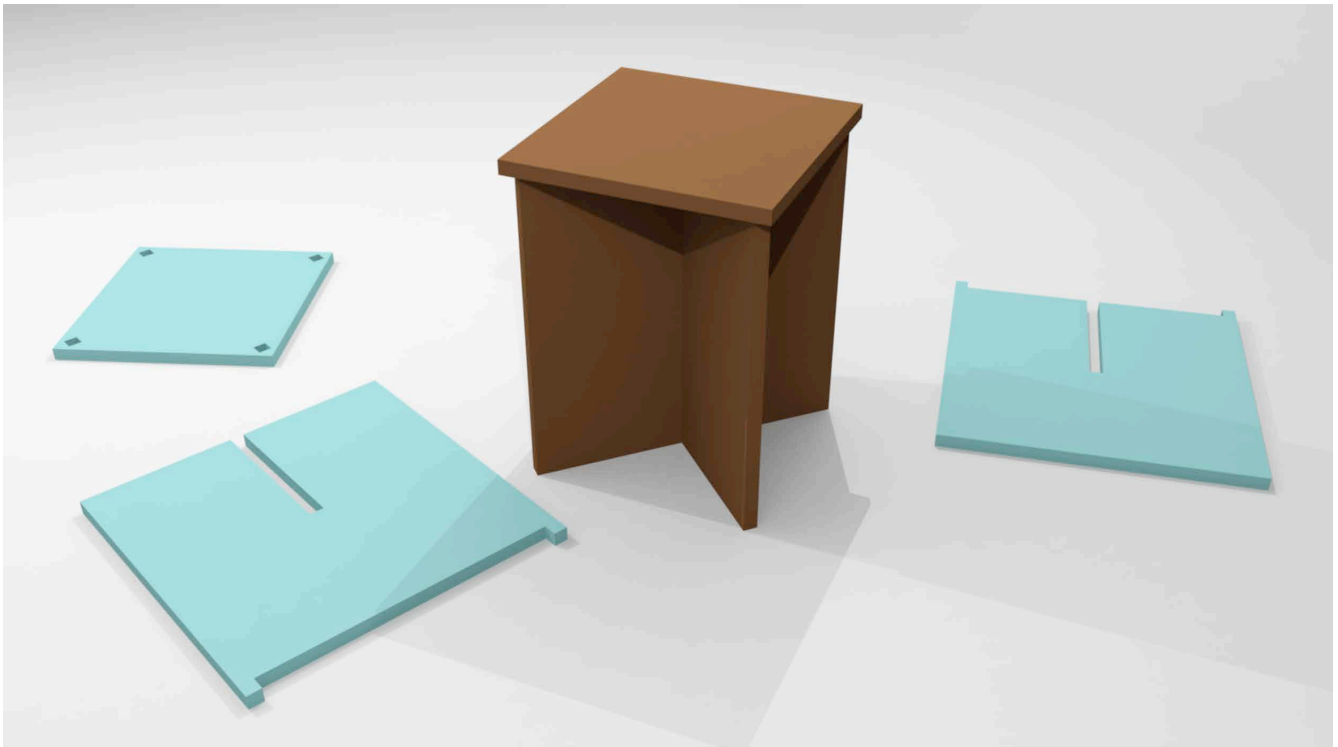
Matière première en plaque, roseau (marron) et contre plaqué lin liège et bientôt lin roseau.



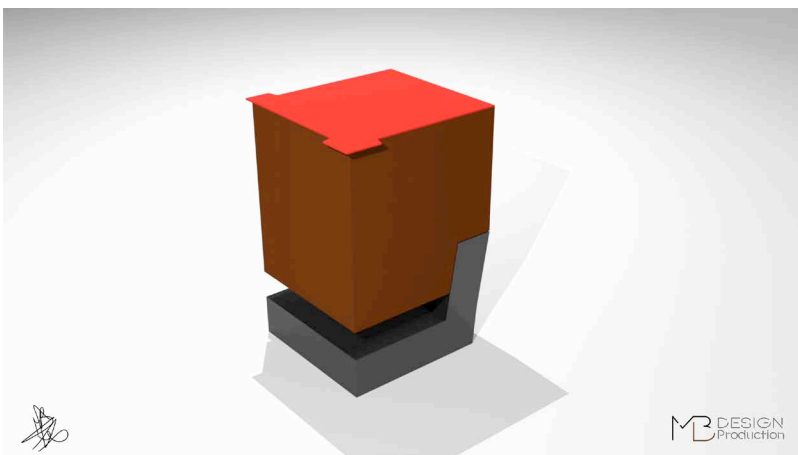
Filament pour impression 3D



Test impression et découpe, gravure



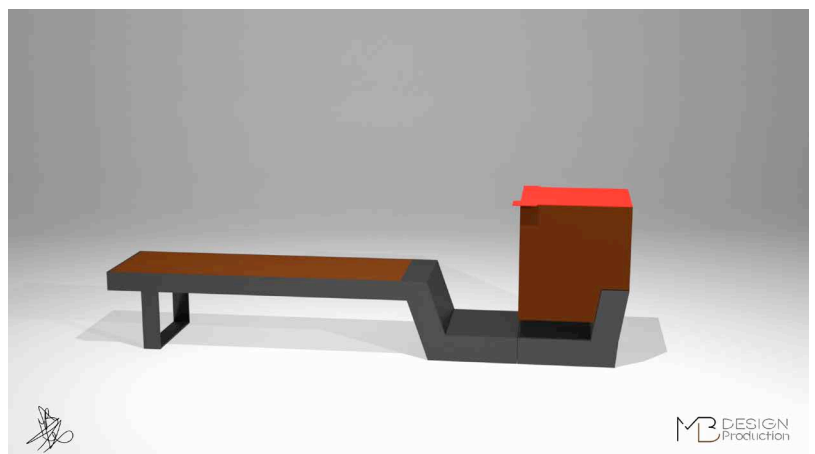
Développement d'une assise en trois parties, montage/démontage simple et rapide. A destination de tout un chacun, mais aussi d'événement (type concert ou festival) puisque la structure est totalement biodégradable.



Recherche mobilier urbain:

Poubelle, structure en plastique roseau et déchet de chantier.
Piétement Aluminium.

Poubelle, avec module banc urbain.
Aluminium, composite (roseau plus déchet de chantier).



Lettres géantes Châteauroux

Au cours d'un rendez-vous avec le maire de Châteauroux, Monsieur Gil Avérous, il m'a été proposé conjointement avec le patron de Roso'bren de mener à bien un projet qui était en train de mûrir dans les esprits. Réaliser Châteauroux en lettre géante. Un projet d'envergure qui m'a tout de suite plu car Châteauroux connaît à l'heure actuel, un regain de dynamisme urbain, grâce à la réfection de nombreux lieux, qui apporte un nouveau charme à la ville.



MB
M&B
M&B

Visuels 3D en intégration de la proposition sélectionné par Châteauroux.

Pour ce projet, le matériau utilisé est l'élément central de la démarche. Il s'agit d'un matériau composite biosourcé, écoresponsable, fabriqué à partir de roseau, en provenance direct de la Brenne. Il était primordial de respecter au mieux l'environnement dans lequel prend place cette sculpture, ce qui passe inévitablement par l'utilisation d'un matériau entièrement issu du milieu naturel.



Les lettres géantes installées dans la Parc Balzan à Châteauroux

Trophée Rallycross de Châteauroux 2017

À la demande des membres dirigeants de l'écurie terre du Berry, et pour fêter le 15ème anniversaire du Rallycross de Châteauroux, j'ai eu le plaisir de développer et réaliser les trophées remis aux pilotes.

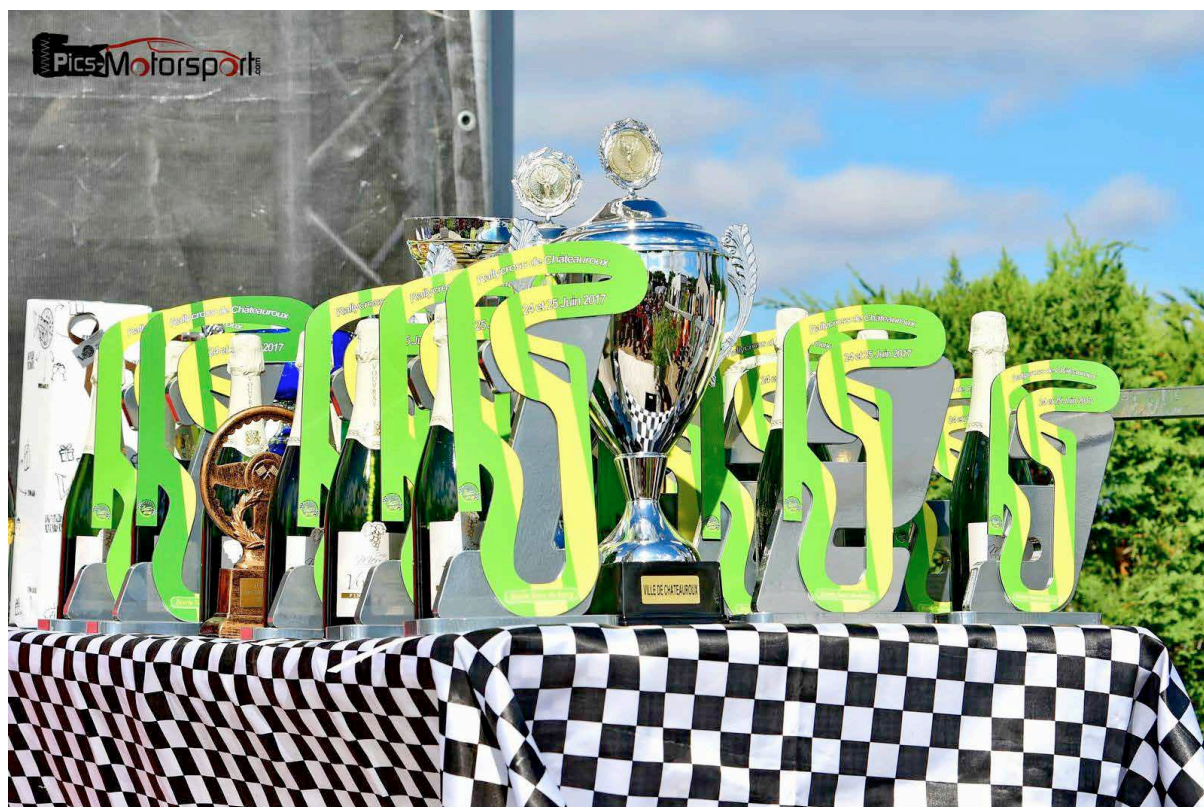
Les trophées reprennent le tracé du circuit, sur lequel, on retrouve la charte graphique de l'écurie terre du Berry que l'on peut voir sur les glissières de sécurité tout autour du circuit. Les circuits sont posés sur des socles en acier avec les numéros des positions d'arrivée sur le podium.



RALLYCROSS FRANCE

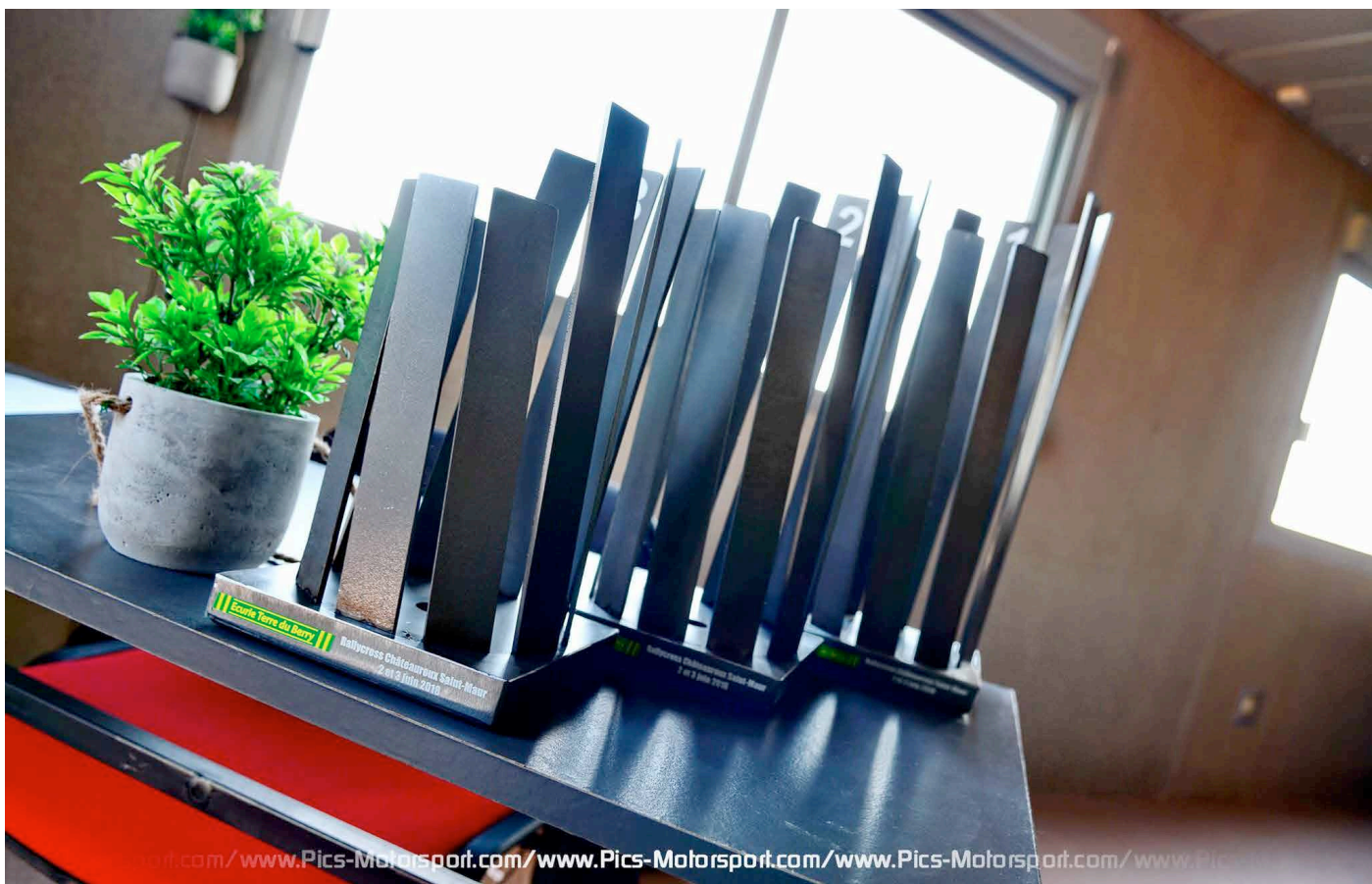
CHATEAUROUX 2017 - #3

© RALLYCROSS FRANCE - MAP



Trophée Rallycross de Châteauroux 2018

Pour la deuxième année consécutive, j'ai réalisé les trophées du Rallycross de Châteauroux. Plus sculpturaux qu'en 2017, les modèles 2018 ont une autre particularité, grâce à un kit douille pour bouteille, ils peuvent être transformés en lampe. Les lattes et les différentes parties du socle ont été découpées au laser, et tout a été pointé et soudé ensuite. Depuis il y en a eu de vendu comme simple lampe.



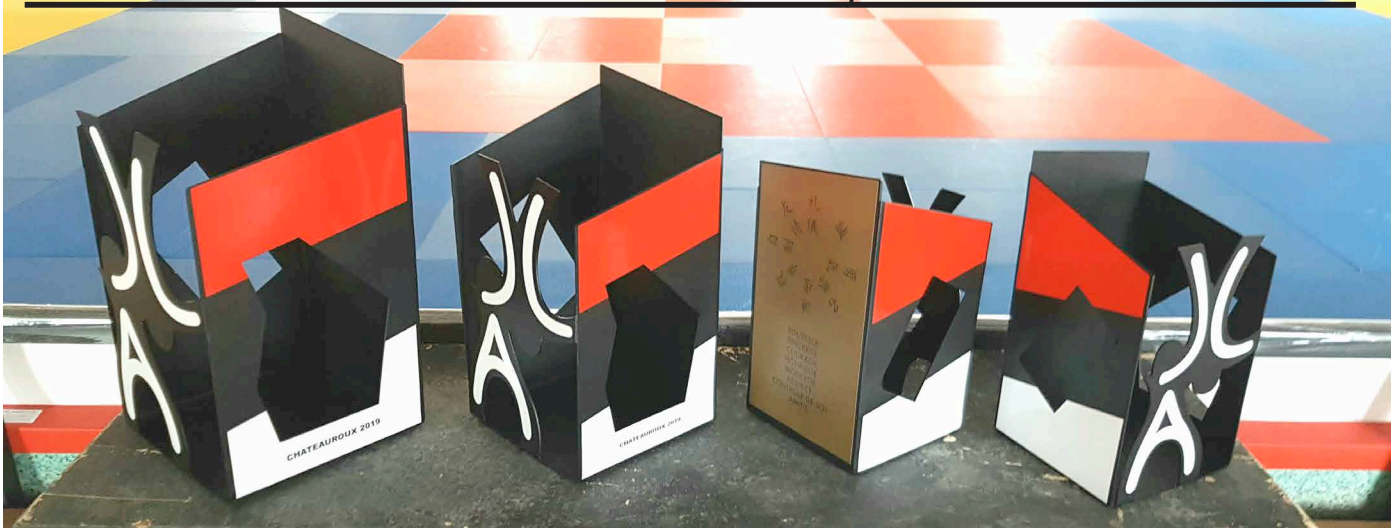
Trophée Rallycross de Châteauroux 2019



Troisième année de conception des trophées du Rallycross de Châteauroux. Comme en 2018, ils peuvent avoir une seconde vie, en étant transformés en lampe à l'aide du même système. Le trophée est composé d'une tôle acier découpée au plasma, avec 4 faces distinctes (une pour la position sur le podium, une avec le nom de la discipline en morse, une avec un damier et la dernière pour rapporter à l'événement), et d'une socle en hêtre.



Tournois international de Judo, Châteauroux 2019



Judoka depuis mes 4 ans à l'association judo Châteauroux, j'ai été très heureux de concevoir les trophées du tournoi international pour la première fois en 2019.

Le trophée est fabriqué à partir d'une tôle d'acier découpée au plasma, pliée et soudée sur les bords.

Par sa composition le trophée rend hommage au club et au Judo en général. Sur la première face on trouve le logo du club qui est une représentation d'un Ippon-Seoi-Nage. Sur les côtés on trouve deux formes géométriques une pour représenter un tatami et une autre pour représenter de manière abstraite la position du salut. Les deux formes sont entourées par du blanc, noir et rouge, pour représenter les couleurs du club, mais aussi et surtout, la progression pour un Judoka (la ceinture blanche au début, la ceinture noire qui est pour beaucoup un accomplissement mais aussi le vrai début du Judo, et enfin la ceinture rouge pour la consécration des dernières Dan). Enfin sur le dos du trophée on trouve, le si important, code moral du Judo sur fond de couleur qui représente le bronze, argent, et or.

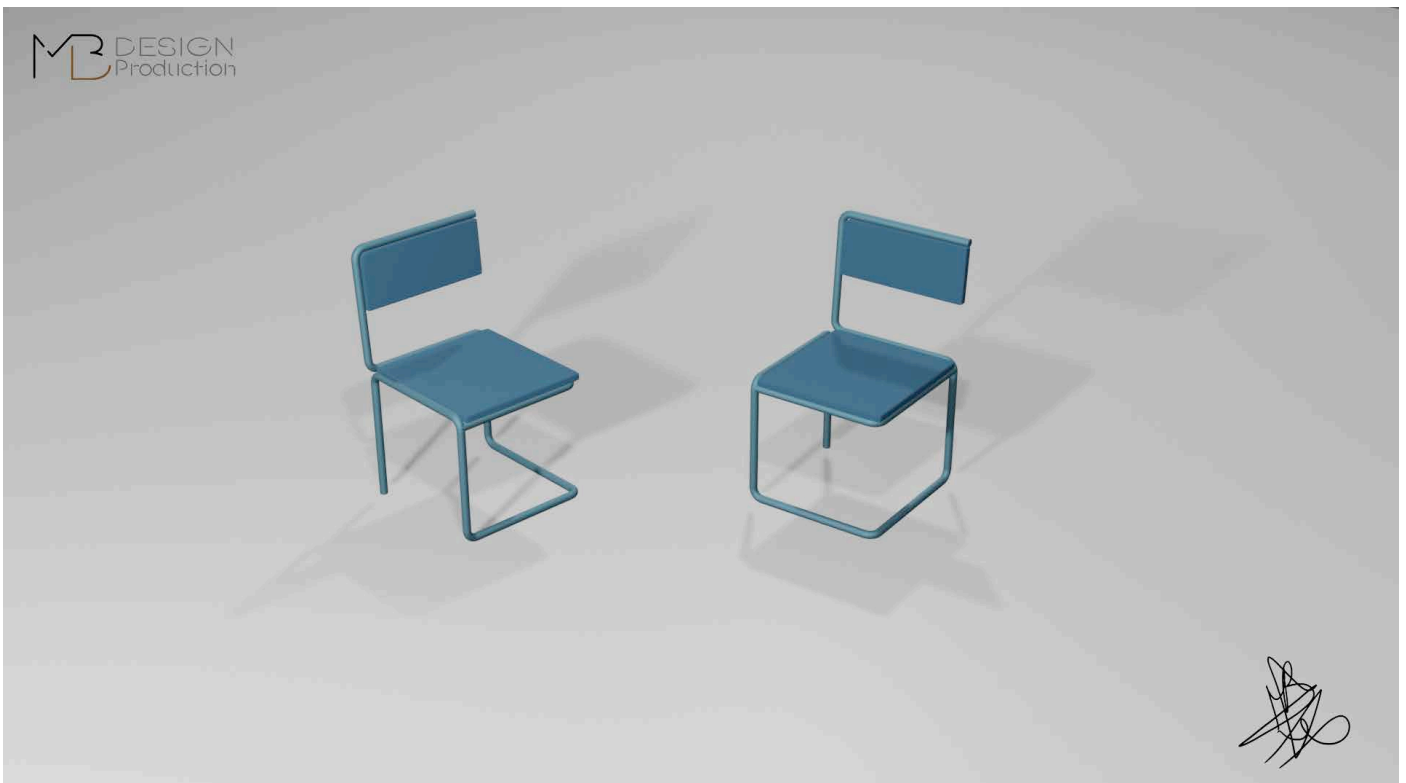


Recherche et développement : Chaises

Il y a quelques temps, Socometub, une petite ferronnerie industrielle, m'a contacté pour me faire part de leur envie de retrouver une activité de production de chaise. A la suite de la visite de l'usine, j'ai commencé à développer plusieurs chaises qui utiliseraient au mieux les machines de production disponibles chez eux tout en gardant ma ligne de route sur la légèreté visuelle.



Chaise «Découpé» en tôle d'acier découpée au laser et pliée. Chaise empilable.



Chaise «Tube», avec tube rond d'acier qui fait office de structure qui serpente pour faire le piétement, tenir l'assise et le dossier.



Maxime BEAU

Designer Plastique

mbdesignproduction@gmail.com

- Conception mobilier et luminaire
- Production artisanale
- Sur mesure ou en micro série

06 71 05 45 57

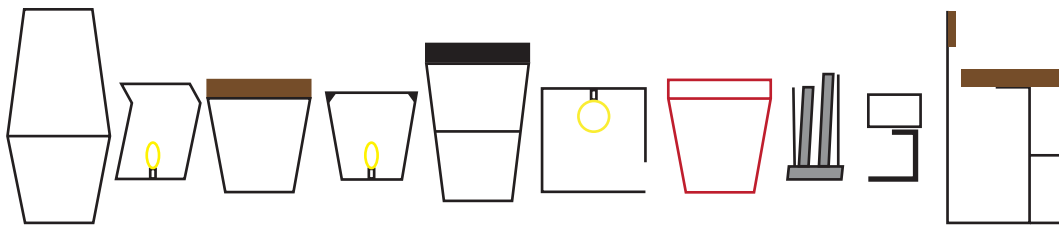
<http://mbdesignproduction.wixsite.com/maximebeau>



@MBDesignProduction



MB Design Production



web site



instagram



facebook

