

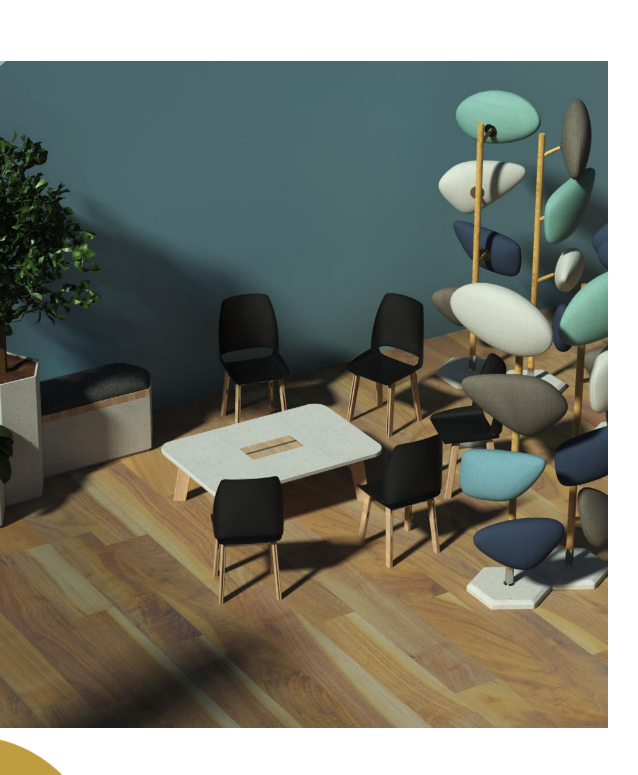




Editeur
de Mobiliers Acoustiques
& Ecoresponsables

Entreprise fondée en 2019



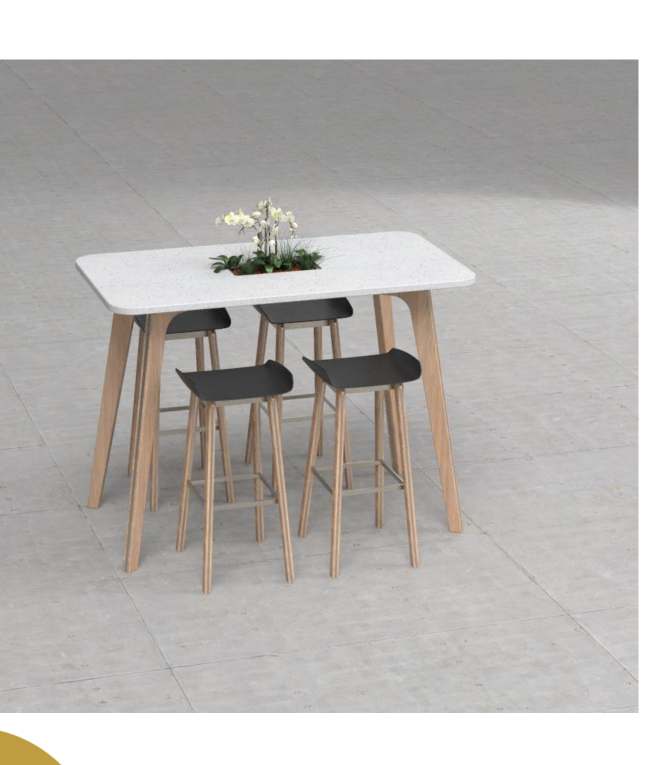


Composer des Univers

de Bien-Être

Acoustiques & Ecoresponsables





Proposer des Solutions intérieures de :

- Totems et Panneaux acoustiques
- Tables acoustiques
- Luminaires acoustiques
- Fauteuils et assises acoustiques (courant 2022)











S'inspirer de la Matière!

Limiter les déchets

#biosourcés

Revaloriser les déchets

#Recyclés

Agir localement

#Collaborer

LES DÉFISACOUSTIQUES SONT PARTOUT



Espaces de travail responsables

Bureaux - Co-Working - Salles de Réunions - Collectivités

Des solutions d'agencement de bureau acoustiques performantes afin de mettre en cohérence vos engagements en faveur de la protection de l'environnement et vos actions, pour agir sur le bien-être au travail de vos collaborateurs et leur productivité



Hôtellerie engagée

Accueils -Lobbies - Espaces de travail

Des solutions pour offrir un confort à la fois ergonomique et sensoriel à vos clients. Grâce à du mobilier favorisant des agencements toujours plus modulables, devant permettre bien-être, créativité et encourager l'innovation.



Evénementiel éco-conçu

Salons - Lieux de réception - Tiers Lieux -

Nous œuvrons à la circularité et au partage des éléments de décor de vos événements avec du mobilier beau, éco-conçu, fabriqué pour durer et donc pour être réutilisé, tout en vous permettant de créer des univers fonctionnels et inspirants.

Notre mobilier offre une modularité qui permet un usage dans des espaces très variés.

LA POLLUTION SONORE AU TRAVAIL



56%

des salariés mettent en place des mesures quotidiennes contre la nuisance auditive pour mieux se concentrer



30 MN

Temps de productivité perdu (120h/an)



40 À 60 DB

Niveau d'exposition sonore acceptable au travail – détérioration à partir de 80db pendant plus d'1 heure



23 MD €

Estimation de la perte de chiffre d'affaires à cause du bruit en France



51%

Des nuisances sonores dans l'environnement professionnel sont liées aux conversations

Miser sur la prévention acoustique





155 Md d'Euros/an en France de coût social lié au bruit

D'ici 2050, 1 personne sur 4 aura des problèmes auditifs*

Le Bruit, 2nd facteur après la pollution atmosphérique provoquant le plus de dommage sanitaire*



Objectif : Développer des solutions avec des cobénéfices social et envri

Un bénéfice double Social & Environnemental!

Diminuer la pollution sonore

Diminuer la pollution environnementale

LA REPONSE LONAEH

PERFORMANCE

DIFFUSION SONORE

Du MOBILIER haut de gamme fabriqué en France assurant un HAUT CONFORT:

VISUEL ACOUSTIQUE ECOLOGIQUE ABSORPTION PASSIVE (MASQUAGE SONORE & AMBIANCE MUSICALE)

DESIGN SINGULIER & FONCTIONNEL

- Totems et Panneaux acoustiques
- Tables acoustiques
- Luminaires acoustiques
- Fauteuils et assises

INSPIRER DE LA MATIERE

- Limiter les déchets #biosourcés
- Revaloriser les déchets #Recyclés
- Agir localement #Collaborer

Utiliser différemment selon vos usages le son & la matière



Système sonore



Traitement du signal acoustique



- 1. Choisir des matériaux composites acoustiques écoresponsables
 - A. Choix des matériaux
 - B. Choix de leur assemblage
- 2. S'adapter à l'usage souhaité et selon le mobilier
 - A. Absorption passive (et/ou)
 - B. Diffusion acoustique : masquage sonore ou ambiance musicale (utilisation de Transducteur de contact ou de HP classique)
- 3. Personnaliser votre expérience acoustique
 - 1. Design sonore & visuel
 - 2. La performance acoustique : traitement électronique possible du signal acoustique



Notre ambition vous aider à composer des univers singuliers dans lequel notre mobilier serait vos sources de diffusion et/ou d'absorption sonore discret et design pour une expérience acoustique optimale.

Exemples d'univers possibles à créer ensemble :

- Office/Co-working
- Espace de convivialité
- Espace détente







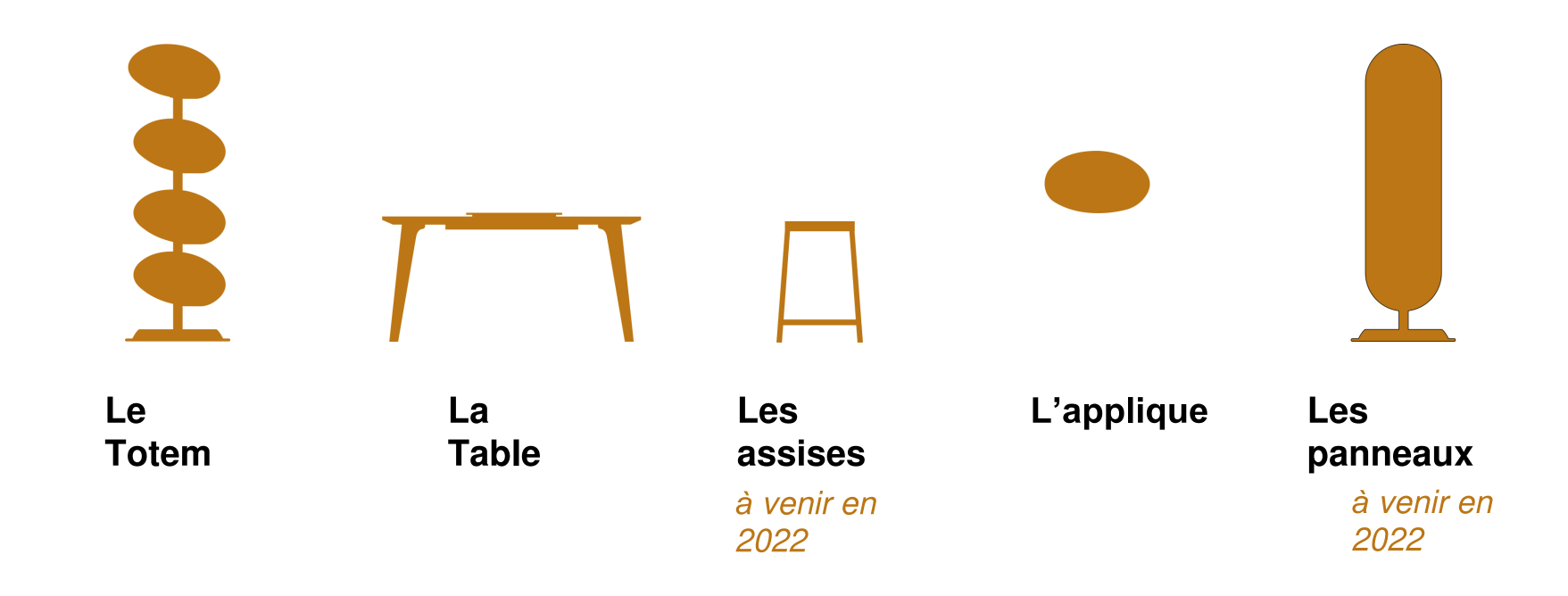




L'engagement collaboratif!

- Une Stratégie locale, une Stratégie gagnante
 - Pour l'innovation responsable
 - Pour le tissu économique local
 - Pour l'environnement

Notre offre acoustique & responsable



Le totem

Présentation





Le « Mât » est en acier de provenance française ou européenne et fabriqué par AMPM (Les Achards en Vendée).

Le galet est garni en BioFib' un isolant acoustique 100% recyclé, biosourcé de Chanvre et de ouate de cellulose (papier journal recyclé) fabriqué par la CAVAC (85 Vendée). Il est aussi composé de Varian et il est fabriqué en Vendée

Le pied est en aluminium brossé et en Varian. Le Varian c'est un matériau esthétique et innovant. Il est constitué d'un tissu de fibres végétales (le lin) et d'une résine d'origine végétale (Acide Poly Lactique).

L'assemblage est aujourd'hui assuré dans nos locaux.





La table haute

Présentation



Table éco-conçue fabriquée en France

Le logement fonctionnel du plateau est ici de dimensions : 371*171

Différentes fonctions et dimensions sont disponibles à la demande pour des îlots et des piètements personnalisés*:

- Module de diffusion sonore
- Module Plateau/billot de dégustation
- Module Végétalisé
- Module Lumineux
- Autres fonctionnalités (prises...)
- Piètements et habillages (bois, compoplume ...)
- Sans module



L'applique

Présentation



- Option diffusion sonore
- Option éclairage frontal par LED*
- Option éclairage latéral par LED* sur devis

*Choix des couleurs de LED possible

LES SERVICES COMPLEMENTAIRES LONAEH

Des solutions complètes de services qui répondent aux enjeux RSE des professionnels

- Conseil acoustique en aménagement de l'espace
- Location du mobilier sur du court ou moyen terme
- Création de mobilier sur mesure
- Service après-vente / maintenance
- Garantie
- Réemploi / recyclage



Lonaeh, c'est aussi Une équipe pluridisciplinaire pour donner vie à vos idées ...

Designer prospectif
Prospectif –
Cohérence de Gamme
Stratégie de positionnement
Usage

Designer-Industriel

Design industriel
Conception
Prototypage
Industrialisation

Fabrication Prototype Pré-série Série

lonaek

Le mobilier engagé!

Gestion de projet

Sélection des partenaires

Garant de la démarche éco-circulaire

Support métier

Acoustique Electronique Matériaux Agencement ACV Revalorisation-Réparation Démantèlement

Prototype Pré-série Série





Une équipe et ses partenaires à votre écoute !

NOS PARTENAIRES ACOUSTIQUES en Pays de Loire





Solutions d'absorption acoustique

Solutions de diffusion sonore





















Pour tout renseignement complémentaire!

Henriette Hippomène, Fondatrice de LONAEH h.hippomene@lonaeh.fr



