

# Cabines Acoustiques



Créer un espace apaisant sans aucun travaux grâce à un concept entièrement conçu sous forme de kits..

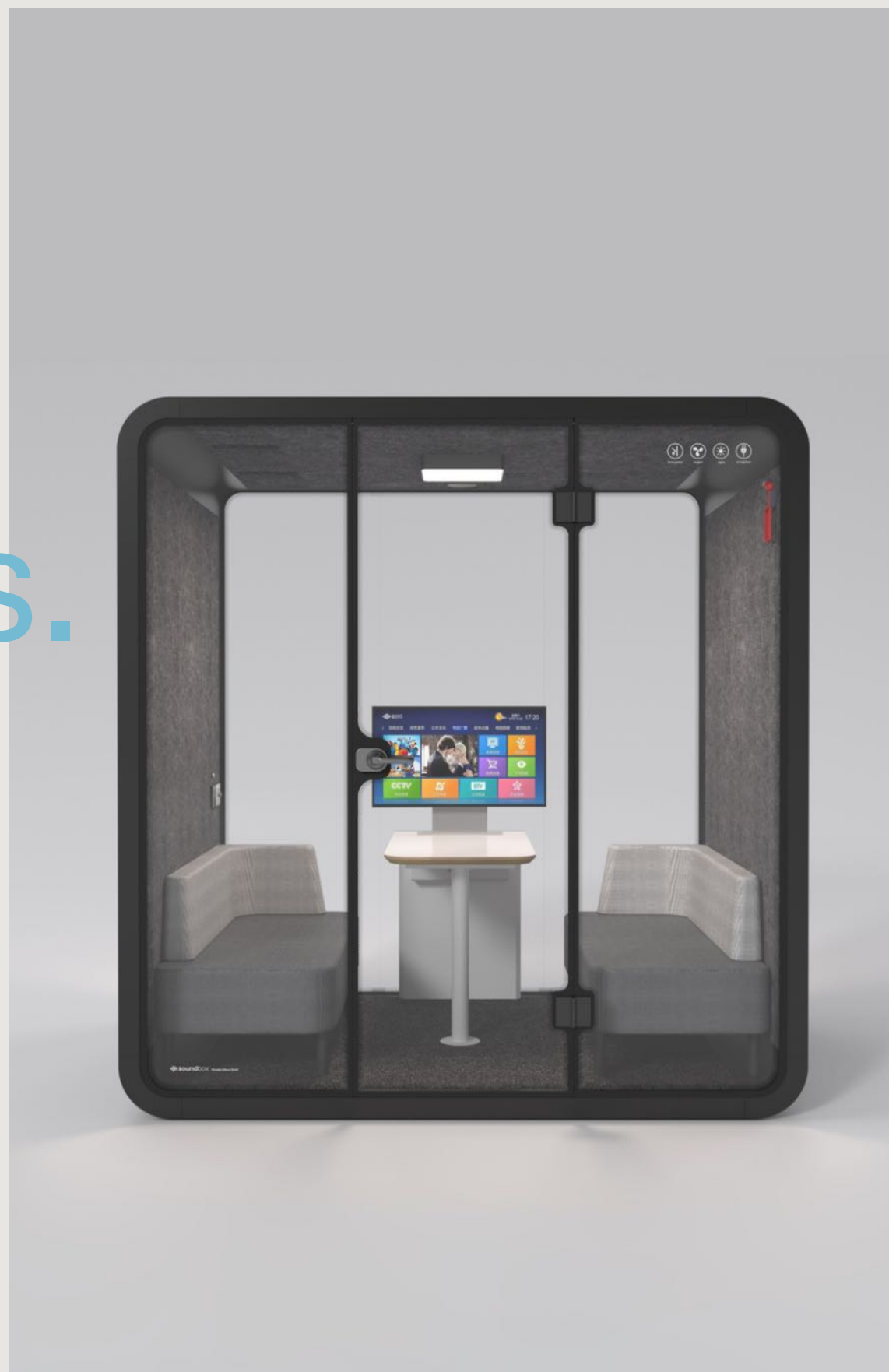


# Des tailles différentes pour **toutes les situations.**

**Dimensions :** S, M, ML, L, XL, XXL

Cabines d'appels, bureaux d'appoint, salle de réunion, salle de sport individuelle, etc.

**Un produit, de multiples fonctions !**



# Sommaire

Un design et une  
production  
aboutie

Certifications et  
politique RSE

Des modèles  
différents, des  
usages  
différents

Des innovations  
à venir

Quelques  
références

Qui sommes  
nous ?

Contactez nous



Un design et une production aboutie

# #1 Des cabines respectueuses de l'environnement

en panneaux de polymère de carbone recyclé



Sans bois,  
sans colle



Composé de matériaux recyclés  
 $\geq 180\text{kg}$  ( $12\text{m}^2/0.66\text{m}^3$ ) environ par unité



Sans  
Formaldehyde



D-s2, d0 (murs) DFL-s1  
(sol)



# #2 Des cabines saines

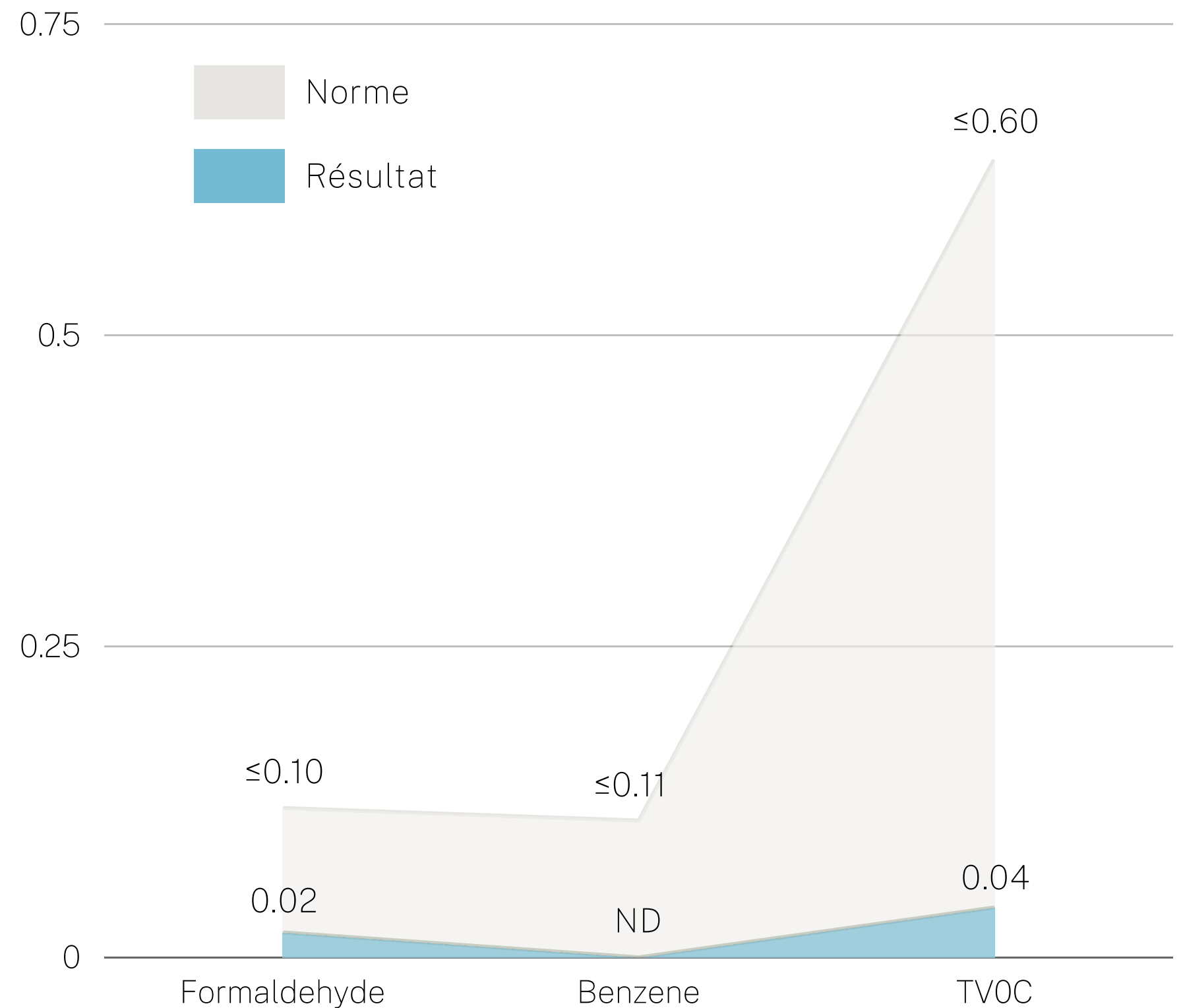
pour assurer votre sécurité

Un système de ventilation performant qui vous garantit un renouvellement de l'air toutes les 3 min.

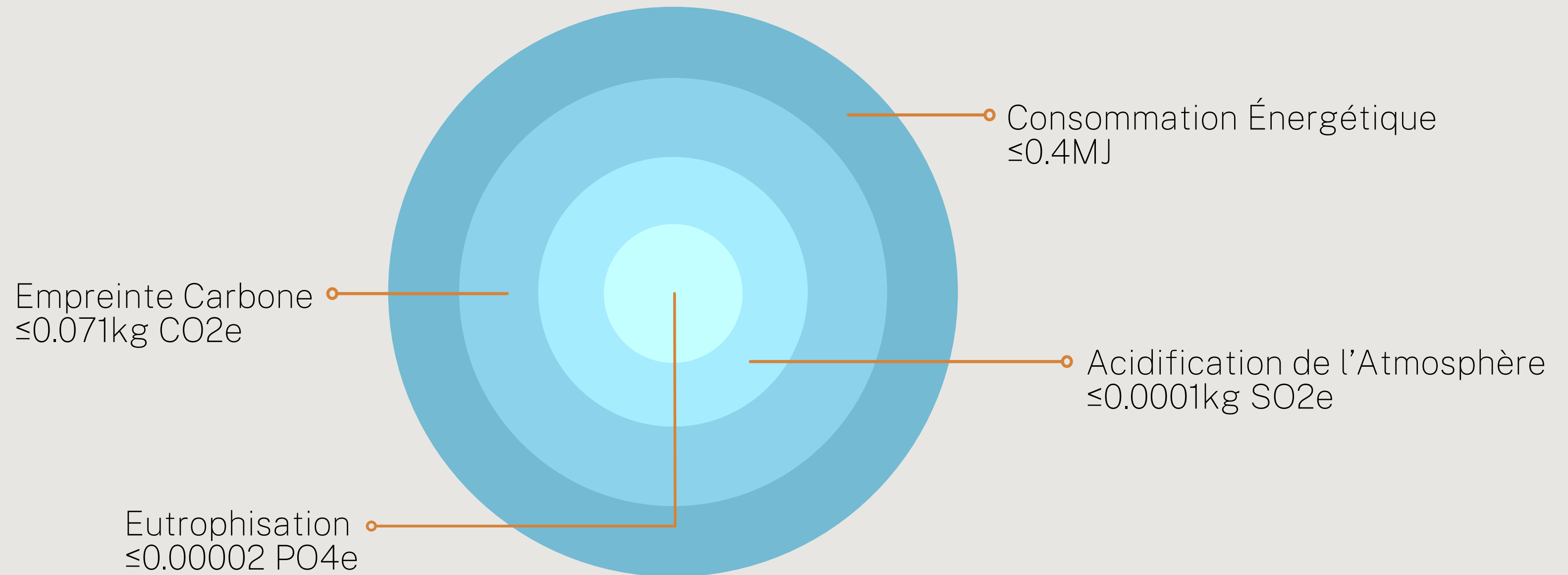
Formaldehyde  $\leq 0.02$  (mg/m<sup>3</sup>)

Benzene (ND)

TVOC  $\leq 0.04$  (mg/m<sup>3</sup>)



# #3 Une production à **faible impact**



**Minimiser les impacts environnementaux et promouvoir la responsabilité sociale font partie de notre ADN.**

Nous y attachons une attention particulière tout au long de nos opérations, pour chaque cabine produite, pour notre chaîne d'approvisionnement et pour la logistique.



# #4 Des cabines durables

Aluminium de standard aérospatial

## Anti Encrassement

Facile à nettoyer et résistant aux salissures.

## Anti-Oxydation

Extrêmement résistant à la corrosion, assurant la sécurité et une longue durée de vie de la structure de nos cabines.



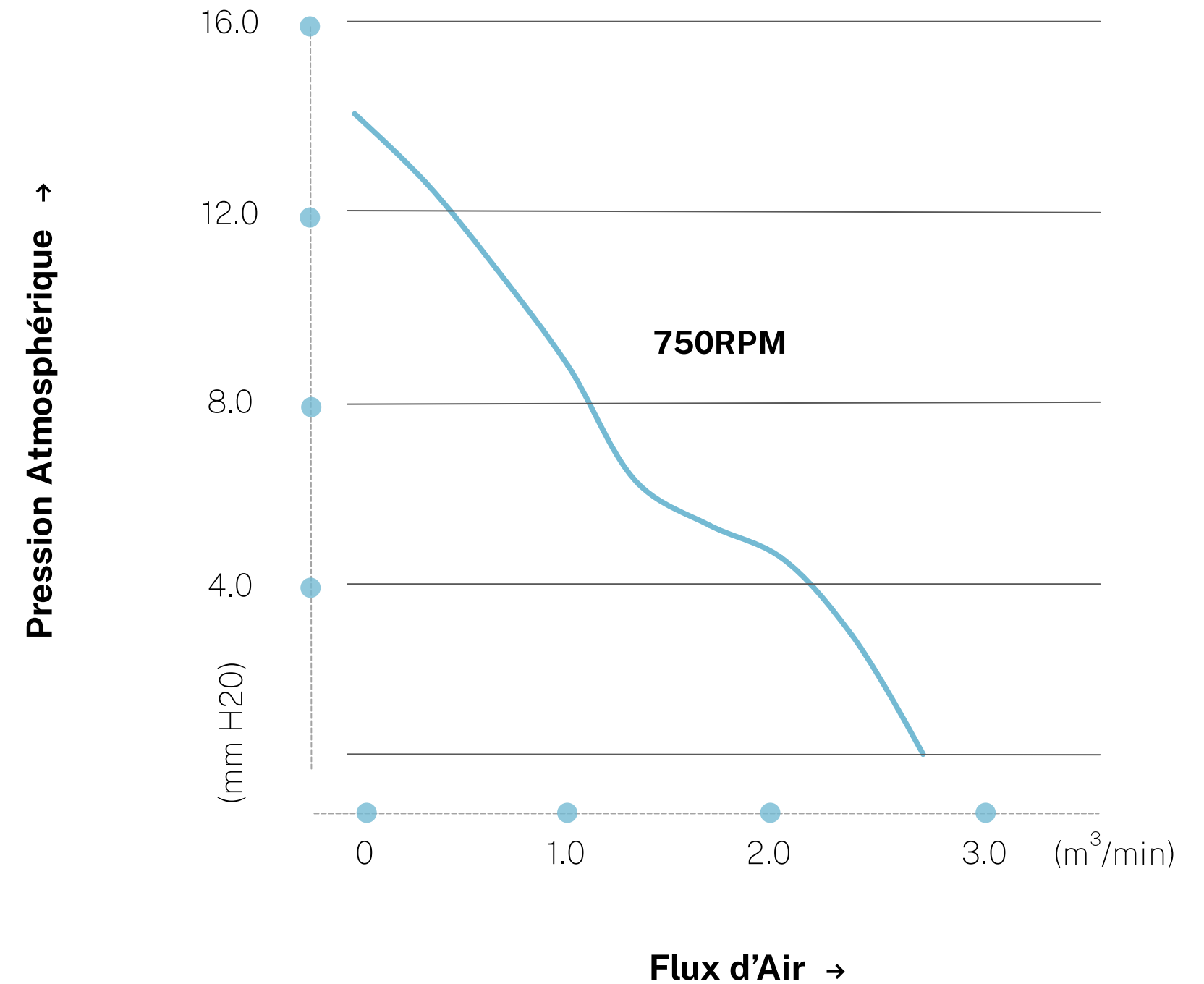
Un design et une production aboutie

# #5 Des cabines confortables

avec un système de ventilation ultra performant

Certification Daikin®

Le système de ventilation de nos cabines certifié par DAIKIN® répond aux normes actuelles parmi les plus exigeantes.





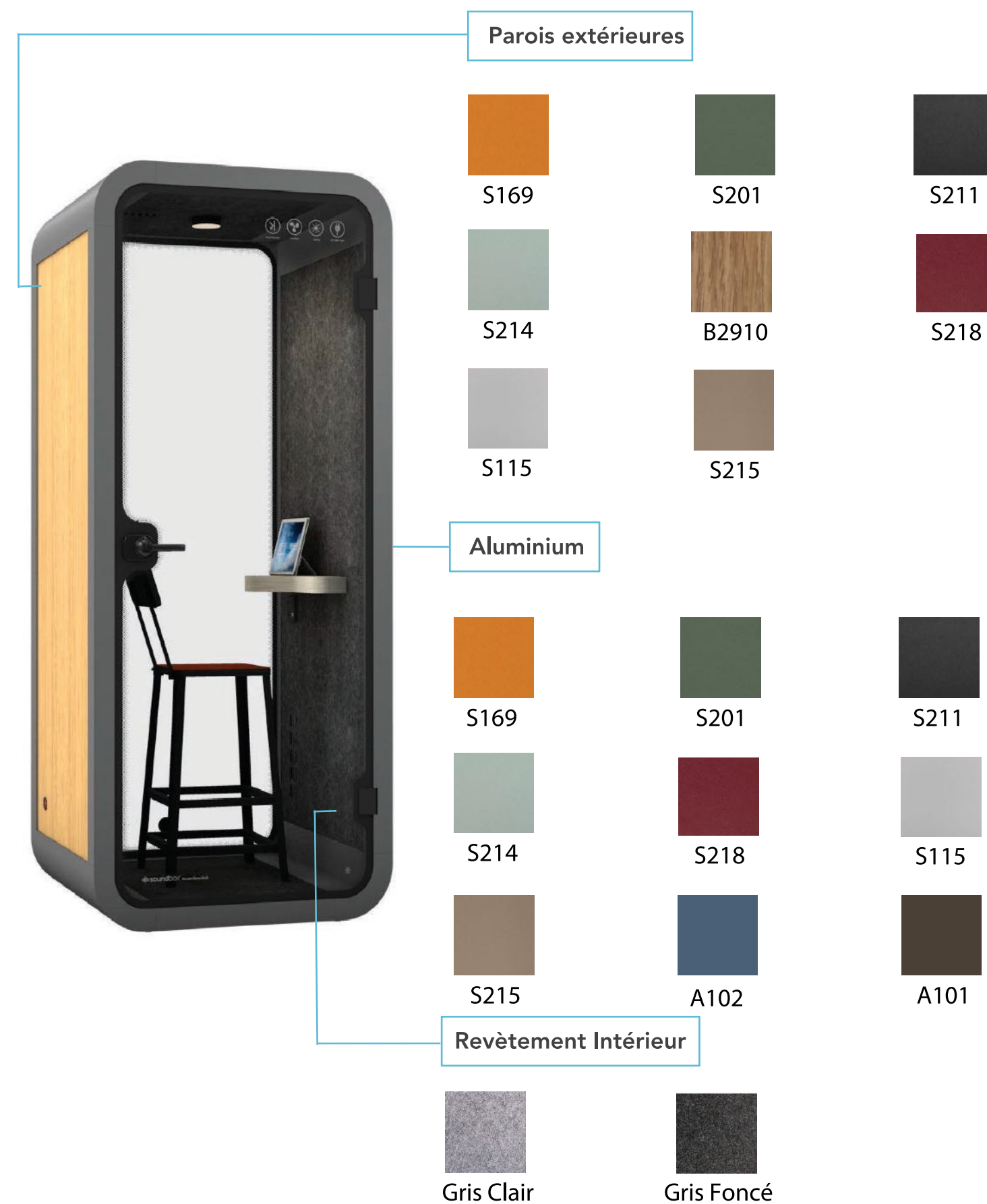
Un design et une production aboutie

# #6 Des cabines à votre image

Un grand choix de couleurs et des possibilités de personnalisation illimitées

Panneaux anti-rayures faciles à nettoyer

Des couleurs différentes, de la vitrophanie à votre image, du mobilier adapté.



Un design et une production aboutie

# #7 Un espace apaisant

pour le confort de vos équipes



STC 30dB ( $\pm 6$ dB) &  
RT0.25s ( $\pm 0.1$ s)

Vous disposerez d'un poste de travail  
apaisant améliorant immédiatement  
le bien être au travail et la  
concentration.

Norme ISO2351-1:2020  
**Classe C**

# #8 Un assemblage chez vous

par une équipe dynamique et agile pour vous  
garantir flexibilité et un bon montage

Une installation rapide avec peu d'impact  
sur l'activité de votre entreprise pendant le  
chantier.





# L'importance de l'environnement acoustique

les open-spaces ont une influence sur les collaborateurs



65% des collaborateurs  
ressentent un **manque  
de confidentialité**



76% des collaborateurs ont  
indiqué la **qualité de  
l'environnement acoustique**  
comme un **facteur crucial de  
leur bien être.**

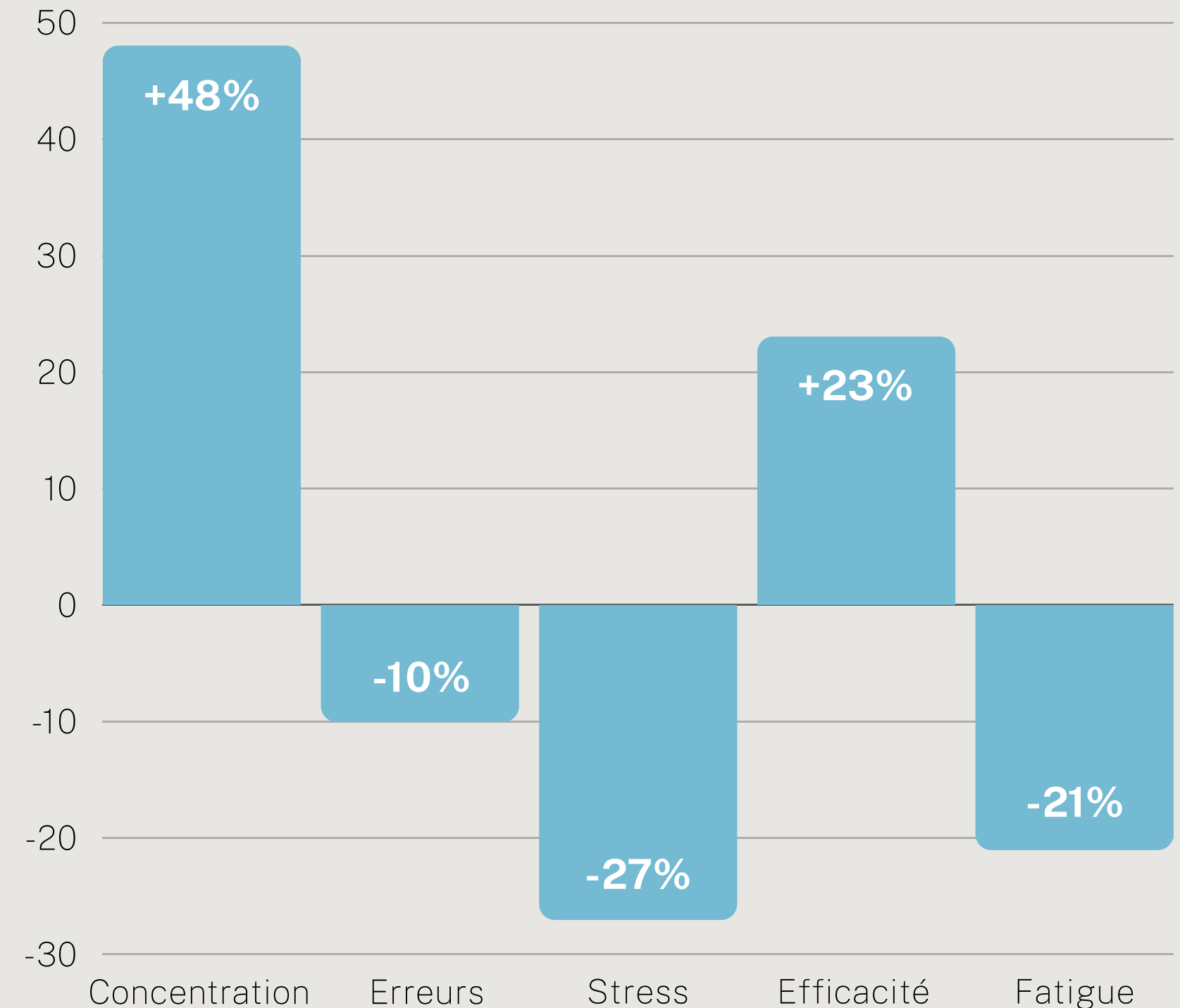


Une **perte de productivité**  
de 15% en moyenne dans  
les open spaces

# Un bon environnement acoustique permet :

48% d'augmentation de la concentration,  
10% d'erreurs en moins,  
27% de réduction de stress,  
23% d'augmentation de productivité,  
21% de diminution de la fatigue au travail

Créer un lieu de travail avec une bonne acoustique permet d'améliorer fortement le bien être au travail.



# Certifications

Nos usines de production sont certifiées :

## **ISO9001:2015**

Systèmes de management de la qualité

## **ISO14001:2015**

Systèmes de management environnemental

## **ISO45001:2018**

Systèmes de management de la santé et de la sécurité au travail

# Politique RSE

Chaque collaborateur et partie prenante de la société partagent l'intégrité de ces valeurs que sont la culture du service, la transparence, le partenariat, l'empathie, la créativité, la réactivité et l'engagement.

Consciente de ses responsabilités, notre société s'engage à prendre en compte les impacts sociaux, économiques et environnementaux dans l'ensemble de ses décisions, actions, et recommandations faites à ses clients.

Ces engagements sont réunis ici dans la charte RSE de Hemera Technologies.



# Serie Classique

Le modèle original : simple, design, efficace





# Série Double Vitrage et Extérieur

Des cabines haut de gamme qui peuvent être traitées pour l'extérieur





# Série Accessibilité Fauteuil

Une porte automatique et des rampes d'accès



## Série XXL

Une giga cabine, pour les gigas besoins !



# Mobilier disponible

Pour toutes les utilisations, un kit mobilier parfaitement adapté



S-Tablette et  
Chaise



M-Table et 2  
assises



M-Bureau et  
deux chaises



M-Bureau et  
une chaise



ML-Bureau et  
une chaise



L-Table et  
canapés



L-Table avec  
écran et canapés



XL-Table et  
canapés



XL-Table avec  
écran et canapés



# Options Disponibles

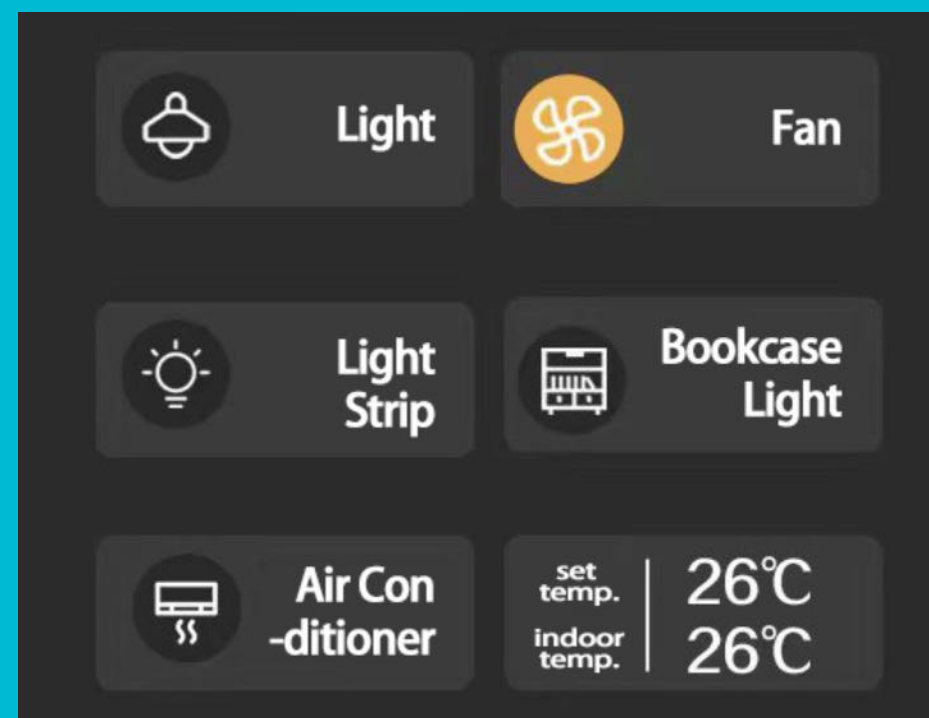
Faites de nos cabines, vos cabines

- Décontamination UV-C **AtuvSafe**
- Climatisation
- Détecteur de présence
- Occultation paroi extérieur
- Détecteur de fumée & CO
- Compteur d'utilisation
- Système de réservation
- Vitrophanie



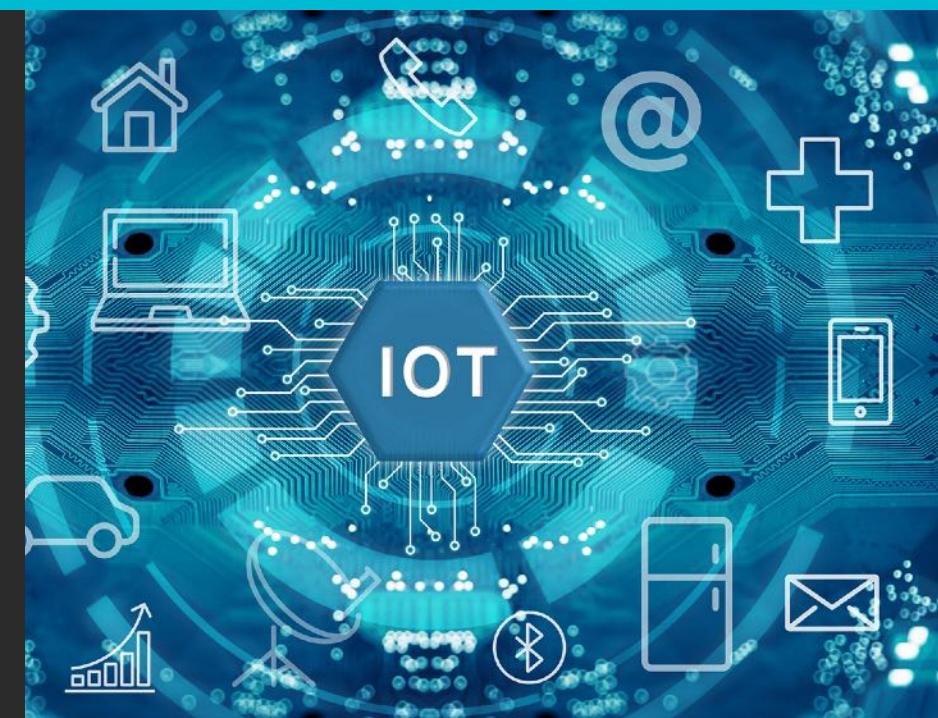


# Des innovations révolutionnaires !



## Panneau de contrôle (En développement)

Permet aux utilisateurs de contrôler tous les paramètres de la cabine directement depuis un panneau numérique.



## Pilotage à distance (En développement)

Permet de piloter chaque cabine ou un ensemble de cabine à distance (mise en veille, contrôle du fonctionnement, consommation électrique, etc.)



## ANC (En développement)

Imaginez cette technologie déjà présente dans vos casques et écouteurs à grande échelle : l'isolation acoustique parfaite.



# Quelques références





# Quelques références, en photo





Qui sommes nous ?

# Qui sommes nous ?

Hemera Technologies est une **entreprise française** fondée par des **experts du traitement acoustique**, pour répondre le plus précisément possible aux **attentes des professionnels**.

Nous proposons des **produits de qualité au meilleur prix** avec un **service premium** pour nos clients.





Contactez nous

# Contactez Nous

pour avoir plus d'informations



## Adresse

Hemera Technologies  
PSL LAB  
33 Rue Censier  
75005 Paris

## Adresse Mail

[contact@hemera.tech](mailto:contact@hemera.tech)

## Website

<https://hemeratechnologies.fr>