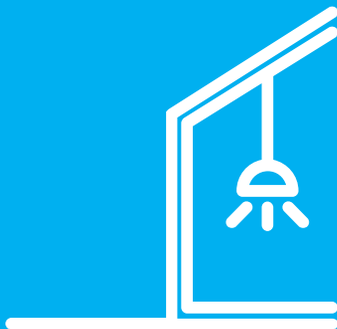

BLIWE INDOOR

affichage dynamique

OFFICE DU TOURISME | SMART BUILDING |
MAIRIE | ADMINISTRATIONS | COLLECTIVITÉ | MUSÉE |
AÉROPORT | HALL D'ACCUEIL

Écrans et solutions d'affichage dynamique





SOLUTION INDOOR



BLIWE.4H

LE PLUS GRAND
MUR TACTILE



RETAIL

KIOSQUE
TACTILE



C55

CAISSON
TOUCH



SLIM.110

LA MOBILITE EN
PLUS



IPHONE

TOTEM
TACTILE



F90

SOLAR TOUCH



VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clammm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

BLIWE.4H

LE PLUS GRAND MUR TACTILE



LE MUR BLIWE.4H INDOOR EST AUTOPORTANTE ET TRANSPORTABLE.

Notre cabinet d'étude conçoit et fabrique nos murs tactiles en prenant en compte les besoins des différents secteurs d'activité de nos clients. Facilement transportables, nos murs très grands murs tactiles sont utilisés dans les showroom, salon professionnel ainsi que dans le domaine de l'événementiel.

Nous vous proposons une gamme étendue de mur du plus petit de 1m au plus grand 6m de long.

Vous proposerez une expérience unique à vos clients seul ou en groupe. Notre interface tactile reçoit entre 1 et 20 personnes simultanément.

Toutes nos interfaces tactiles sont connectées au CLOUD proposant un accès unique à vos données.



Verre
Trempe



Écran tactile



Simple face



Ventilation



Unité
électrique



Système
verrouillable



Plan
de montage



Maintenance
24/7



VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clamm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

BLIWE.4H

LE PLUS GRAND MUR TACTILE
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



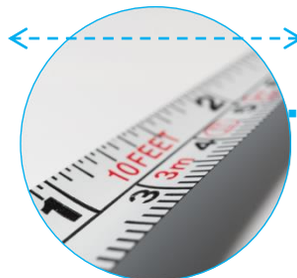
Construction en aluminium notre mur tactile mesure de 2,60 m de long pour 2 m de hauteur. La bas de l'écran débute à 70 cm du sol afin de proposer une utilisation convenable pour les Personnes à Mobilité Réduite. Le mur repose au sol, fixé sur une platine de manière à être centrale dans votre espace. Dans une déclinaison, le mur est fixé sur le mur pour éviter toute bascule en avant.

Le refroidissement est un système air/air piloté par une sonde de température qui gère de manière automatique le déclenchement des ventilateur positionnés dans la partie haute,

Pour l'audio, des enceintes directionnelles sont positionnées sur le plafond, diffusant de manière sélective soit l'audio de l'application soit directement le micro-cravate.

Descriptif

- Finitions de haute qualité
- Accès facile pour la maintenance
- Vitre 8 mm en verre trempé
- peinture RAL
- Possibilité de fixation au sol ou contre une paroi
- Montage facile du moniteur
- Châssis en aluminium



De 1 m à...
6 m de long



Allumage et fermeture
automatique



Ventilation air/air



Enceintes
directionnelles



NUC embarqué
WIN ou LINUX



VOTRE COMMERCIAL CHRISTOPHE LAMM

clamm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

ILS ONT CHOISI
LEUR FORMAT

BLIWE.4H

LE PLUS GRAND MUR TACTILE
CATALOGUE BLIWE



BLIWE.9H
@ADOBE



BLIWE.6V
@ARCACHON



BLIWE.6H
@AREVA



BLIWE.4H
@EDF SEI



BLIWE.3V
@INRIA



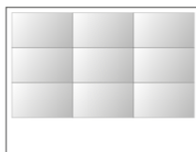
BLIWE.2H
@EDF SACLAY



À CHAQUE USAGE NOUS AVONS UNE TAILLE QUI LUI CONVIENT



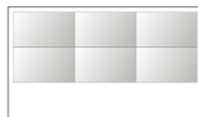
BLIWE se décline en fonction des besoins de 1m à 6 m de long



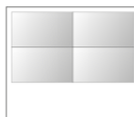
BLIWE.9H
3,75m



BLIWE.6V
4,5m



BLIWE.6H
3,7m



BLIWE.4H
2,6m



BLIWE.3V
2m



BLIWE.2H
1m



BLIWE.4H.1
2,6m
Version 98"



VOTRE COMMERCIAL CHRISTOPHE LAMM
clamm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





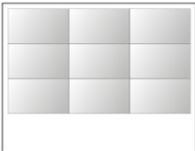
CE

BLIWE.4H

LE PLUS GRAND MUR TACTILE

LOCATION / VENTE

Autres dimensions
Sur demande

VERSION	DESCRIPTIF	LOCATION	VENTE
	BLIWE.9H 3,75m x 3m		X
	BLIWE.6V 4,5m x 2m		X
	BLIWE.6H 3,7m x 2m		X
	BLIWE.4H 2,6m x 2m	X	X
	BLIWE.3V 2m x 2m	X	X
	BLIWE.2H 1m x 2m	X	X
	BLIWE.4H.1 2,6m x 2m Version 98"		X

VOTRE COMMERCIAL CHRISTOPHE LAMM
clamm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01



CE

BLIWE.4H

LE PLUS GRAND MUR TACTILE

FICHE TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES

Structure	Structure Aluminium de 200kg Profilé de 40x40, 2,6m x 2m x 0,3 (surface utile : 2,15m x 1,29m) Point le plus bas : 0,7m
Dalle vidéo LCD	1 écran de 98" position verticale Ref : VESTEL 98990 DS (dalle lcd LG)
Technologie tactile	Frame Infra-rouge ou Capacitif de 98" /20pt Norme CE
Protection dalle vidéo	Mur de verre de 8 mm securite feuilleté (un seul morceau 2,6m x 1,29m)
Unité centrale	NUC 8 - I7 - Windows 10 Pro – Ubuntu 20.04 LTS (I7-8GO DDR4-250GO SSD)
Refroidissement	Ventilation par le plafond 3 ventilateurs 26dB Sonde thermique , programmeur de température
Tableau Divisionnaire	Mise en place d'un disjoncteur avec différentiel et filtre antiparasite. Le boîtier est fourni par une société Partenaire de BLIWE (RIE QUALIFELEC)
Audio	Enceintes YAMAHA VXC4W Enceinte positionnées dans le plafond Ampli YAMAHA EMX2 Pour choisir le canal que l'on veut entendre
Styler	Styler pour écrire sur le mur
Camera encastree	Webcam 4K

Prérequis technique

- Le mur doit être connecté à internet via le wifi ou via le réseau filaire.
- Le service technique doit mettre à disposition une arrivée électrique.



VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clammm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

BLIWE.4H

LE PLUS GRAND MUR TACTILE

FICHE DE MONTAGE

PLAN DE MONTAGE SUR SITE

Prérequis	Réception des plans de l'entrée Réception des documents techniques du bâtiment et électrique	<ul style="list-style-type: none"> • Cabinet étude • Sc Electricité
Installation structure	Perforation du mur, installation tige, pose des mèches ❖ Point de validation Montage de la structure ❖ Point de validation Installation des écrans Installation plaque de verre Installation Frame tactile ❖ Point de validation	<ul style="list-style-type: none"> • Equipe de montage bâtiment • Equipe de montage structure alu • Référent qualité
Installation électrique	Installation du tableau Raccordement au bâtiment Test de fonctionnement ❖ Point de validation	<ul style="list-style-type: none"> • Equipe sc électricité • Référent qualité
Refroidissement	Installation ventilateurs Mise en place de la sonde thermique ❖ Point de validation	<ul style="list-style-type: none"> • Equipe sc électricité • Référent qualité
Connexion à internet	Prérequis l'accès internet est installé par le client Connexion du mur sur Internet Connexion VPN avec le cloud ❖ Point de validation Installation du routeur wifi ❖ Point de validation	<ul style="list-style-type: none"> • Equipe sc électricité • Equipe cloud • Référent qualité
Audio	Installation des enceintes ❖ Point de validation	<ul style="list-style-type: none"> • Equipe sc électricité • Référent qualité

Prérequis technique

- Le mur doit être connecté à internet via le wifi ou via le réseau filaire.
- Le service technique doit mettre à disposition une arrivée électrique.



VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clamm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

SLIM110

SOLAR TOUCH – Ecran LED de 110'', 138'', 165''



Caractéristiques du produit
prise en charge pour PC, Android, IOS
et autre écran de transfert de matériel.



Une télécommande pour piloter



Un stylet électromagnétique



Un simple Bouton ON/OFF



Transport dans un flightcase



Double system embarqué : Windows et Android



Verre
Trempe



Écran tactile



Simple face



Ventilation



Unité
électrique



Système
verrouillable



Plan
de montage



Maintenance
24/7

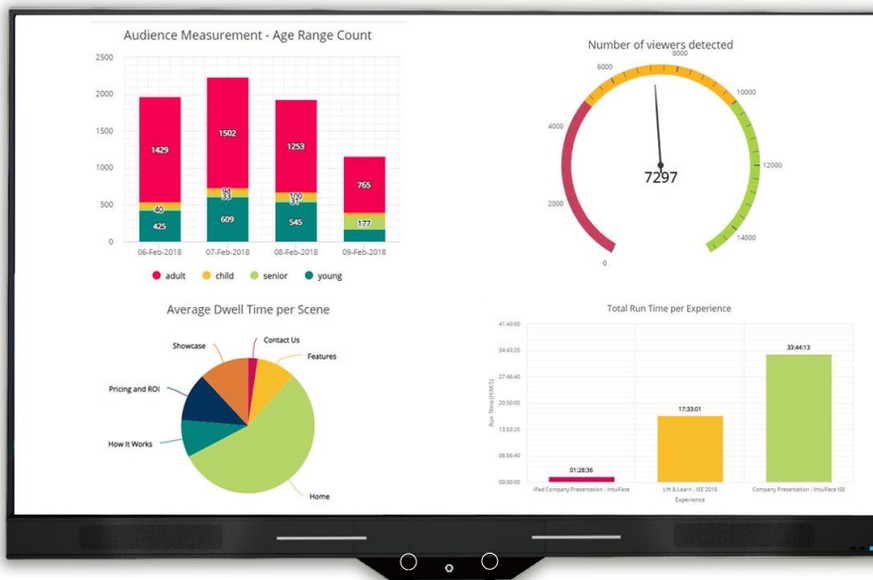


VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clamm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01



SLIM110''

SOLAR TOUCH – Piloter avec les 2 doigts



Allumer, éteindre l'écran, veille multiplexage à un bouton

- Démarrage à vitesse extrême
- Appuyez sur l'écran et appuyez à nouveau pour restaurer
- Appuyez longuement sur veille, alimentation en veille la consommation n'est que de 0,5 W

Connexion sans fil – illimitée

- Un seul cordon d'alimentation est nécessaire
- Pas de câblage et de connexions compliqués
- hotspot sans fil, projection sans fil

Caractéristiques du produit

Partagez vos smartphone, tablette et PC sur votre écran.



Verre Trempé



Écran tactile



Simple face



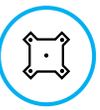
Ventilation



Unité électrique



Système verrouillable



Plan de montage



Maintenance 24/7



CE

SLIM110''

SOLAR TOUCH

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimension	Structure Aluminium de 138 Kg / 2470 x 1970 x 137mm (surface utile : 2,47m x 1,52m) Point le plus bas : 0,65 m
Dalle LCD	1 dalle LED de 110'' position paysage Pitch de 1,2 Puissance : 450CD/M2 Résolution : 7680*4320 8 niveaux de contraste
Technologie tactile	Capacitif 10 pt Norme CE Pression tactile : 1mm Ecriture : doigt ou stylet Temps de réponse : 9,5 ms
Protection dalle vidéo	Murde verre de 8 mm securit trempé
Unité centrale	System WIN PRO 10 et Android 8
Partage d'écran	Compatible MAC/PC/ANDROID avec logiciel Compatible IPAD, Iphone 9 devices max Tactile en remote
Audio	2 enceintes de 18 W
Electricité	1400 W 800 W consommation moyenne
Condition d'usage	Température : -10 et 45° Humidité : 10 à 90°
Système Audio	Enceintes latérales 80w
Connectique	USB2 et Usb3 Prise RJ45 2 Dual Band WIFI
Délais de livraison	6 semaines livré et Installé



VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clammm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

ACCESSOIRES PROPOSÉS

BLIWE.RETAIL

KIOSQUE TACTILE

Tactile
haute précision

NUC embarqué



Caméra



Lecteur NFC



Terminale DAB



Imprimante

LE KIOSQUE BLIWE RETAIL EST CONÇU POUR ÊTRE ACCROCHÉ SUR LE MUR, OU POSÉ SUR PIED.

Il est équipé d'un système anti vandalisme et d'une caméra positionnée dans sa partie haute.

Taille écrans : 43"



Descriptif

- Finitions de haute qualité
- Accès facile pour la maintenance
- Vitre 8 mm en verre trempé
- peinture RAL
- Possibilité de fixation au sol
- Montage facile du moniteur
- Châssis en aluminium

Verre
Trempé

Écran tactile



Simple face



Ventilation

Unité
électriqueSystème
verrouillablePlan
de montageMaintenance
24/7Visible
au soleilMobile sur
roulettes

VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clamm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

TOTEM.IPHONE

TACTILE



ACCESSOIRES PROPOSÉS



Caméra

Tactile
haute précision

NUC embarqué

Taille écrans : 55"



LE TOTEM IPHONE EST CONÇU POUR ÊTRE POSÉ DIRECTEMENT AU SOL.

Le totem Iphone est posé directement sur sol. Il n'a pas besoin d'être fixé.
Sa platine lui donne une très grand stabilité.

Descriptif

- Finitions de haute qualité
- Accès facile pour la maintenance
- Vitre 8 mm en verre trempé et peinture RAL
- Possibilité de fixation au sol
- Montage facile du moniteur
- Châssis en aluminium

Verre
Trempé

Écran tactile



Simple face



Ventilation

Unité
électriqueSystème
verrouillablePlan
de montageMaintenance
24/7Visible
au soleilMobile sur
roulettes

VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clammm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

TOTEM IPHONE

SOLAR TOUCH

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		Durée Garantie
Dimension	Structure Aluminium de 89 Kg / 1840x 820 x 75mm (surface utile : 690mm x 1215mm Point le plus bas : 0,65 m	1 ans sur site
Dalle LCD	1 dalle LCD de 55" position portrait LH55PMHPBGC/EN Puissance : 500CD/M2 Résolution : 1920x1080	3 ans sur site
Technologie tactile	Capacitif 10 pt Norme CE Pression tactile : 1mm Ecriture : doigt ou stylet Temps de réponse : 9,5 ms	1 ans sur site
Protection dalle vidéo	Plaque de verre de 4 mm security	
Unité centrale	Intel NUC Kit NUC8i5BEH Barebone Core i5 DDR3 SDRAM Crucial RAM 8Go DDR4 DD SSD KINGSTON A2000 250Go	3 ans sur site
Système d'exploitation	WINDOWS 10 PRO	
Audio	2 enceintes intégrées à l'écran	
Electricité	115 W	
Système Audio	Enceintes latérales 80w	
Connectique	USB2 et Usb3 Prise RJ45	
Délais de livraison	2 semaines livré et Installé	



VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clammm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

ACCESSOIRES PROPOSÉS

F90

SOLAR TOUCH



Tactile
haute précision



NUC embarqué



Caméra



Un système de
ventilation naturelle



Des connecteurs USB
accessibles sur
la partie latérale

LE CAISSON F90 EXTÉRIEUR A ÉTÉ CONÇU POUR RÉSISTER AUX CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES EXTÉRIEURES.

Il est compatible avec une grande variété de moniteurs provenant de différentes marques. Un système de verrouillage anti vandalisme assure la sécurité de la porte arrière.

Le ventilateur renouvelle constamment l'air à l'intérieur de la cabine et empêche les appareils électriques d'être endommagés. Comme pour les autres caissons, vous pouvez installer votre moniteur et votre lecteur multimédia à l'aide du VESA fixé à l'intérieur du caisson.

Taille écrans



32" 43" 46" 49" 55" 65" 75"



Verre
Trempé



Écran tactile



Simple face



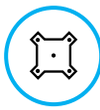
Ventilation



Unité
électrique



Système
verrouillable



Plan
de montage



Maintenance
24/7



Visible
au soleil



Mobile sur
roulettes

ORIGINE
FRANCE®
GARANTIE



VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clamm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

F90

SOLAR TOUCH

GRILLE TARIFAIRE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimension	Structure Aluminium de 257 Kg / 2352 x 1215 x 150mm (surface utile : 1,25m x 0,65m) Point le plus bas : 0,65 m
Dalle vidéo	1 écran de 55" position verticale Ref VESTEL PDX-55S257 Puissance : 2500CD/M2
Technologie tactile	Capacitif 10 pt Norme CE
Protection dalle vidéo	Murde verre de 8 mm securit trempé
Unité centrale	NUC 8 – I5 – Ubuntu 20.04 (8GO DDR4-250GO SSD)
Refroidissement	Ventilation sur le coté latéral 3 ventilateurs 26dB Sonde thermique , programmeur de température
Condition de fonctionnement	Conditions de température : 0-40°C Humidité : 10-90% Si l'écran s'arrête la nuit en option un système de chauffage avec thermostat
Electricité	220 V – 560 w Branchement sur boitier de dérivation
Camera encastrée	Webcam 4K
Système Audio	Enceintes latérales 80w
Système d'encrage	Sur dalle en ciment de 60 cm de profondeur de la taille du plat+ boulons Hiliti

Prérequis technique

- La connexion à Internet et électrique sont fournies par le client.
- La fabrication de tranchée, de passage de câble électrique et autres tirages sont proposés en modes étude de projet.



VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clammm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

C55

CAISSON TOUCH



LE CAISSON C55 INDOOR A ÉTÉ CONÇU POUR RÉSISTER AUX VANDALISME EN MILIEU HOSTILE.

Solution idéale pour les moniteurs tactiles et téléviseurs qui ont besoin de protection renforcée. Notre caisson couvre les moniteurs de 32" à 65". Facile à installer et à utiliser, il existe en mode Indoor et outdoor. Son système d'ouverture en toute sécurité vous permet une intervention rapide et un remplacement d'écran en un temps record. Compatible avec l'ensemble des VESA du marché, choisissez l'écran qui correspond à votre besoin. Equipé en standard d'une interface tactile capacitif, le caisson devient une véritable interface d'information et de communication en temps réel dans vos halls d'immeuble.

Equipé d'un routeur 4G professionnel, le Caisson vous garantit un flux d'information en continu 24/7.

Verre
Trempe

Écran tactile



Simple face



Ventilation

Unité
électriqueSystème
verrouillablePlan
de montageMaintenance
24/7Visible
au soleil

VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clamm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

C55

CAISSON TOUCH



Taille écrans



32" 43" 49" 55" 65"

ACCESSOIRES PROPOSÉS



Solutions de montage conformes VESA pour positionnement multi-direction



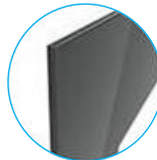
Verrouillage du couvercle



Panneau arrière en métal avec trous d'aération



Panneau avant avec Pistons



Verre trempé 4 mm peinture céramique



Routeur 4G intégré



NUC embarqué

Descriptif

- Finitions de haute qualité
- Accès facile pour la maintenance
- Vitre 8 mm en verre trempé et peinture céramique
- Possibilité de fixation au sol
- Montage facile du moniteur
- Châssis en aluminium



VOTRE COMMERCIAL CHRISTOPHE LAMM

clamm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





CE

C55

SOLAR TOUCH

FICHE TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimension du caisson	Structure Aluminium de 76 Kg / 1442 x 839 x138 150mm (surface utile : 1,21m x 0,68m) Point le plus bas : 0,70 m
Dalle vidéo	1 écran de 55" position verticale Ref VESTEL PDX-55S257 Puissance : 2500CD/M2
Technologie tactile (en option)	Capacitif 10 pt Norme CE
Protection dalle vidéo	Mur de verre de 4 mm securit trempé
Unité centrale	NUC 8 – I5 – Ubuntu 20.04 (8GO DDR4-250GO SSD)
Refroidissement	Ventilation sur le coté latéral 3 ventilateurs 26dB Sonde thermique , programmeur de température
Condition de fonctionnement	Conditions de température : 0-40°C Humidité : 10-90% Si l'écran s'arrête la nuit en option un système de chauffage avec thermostat
Electricité	220 V – 560 w Branchement sur boitier de dérivation
Routeur 4G (en option)	Routeur industriel 4G Dlink
Système Audio (en option)	Enceintes latérales 80w
Système d'encrage	Fixation murale depuis une platine

Prérequis technique

- La connexion à Internet et électrique sont fournies par le client.
- La fabrication de tranchée, de passage de câble électrique et autres tirages sont proposés en modes étude de projet.



VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clammm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





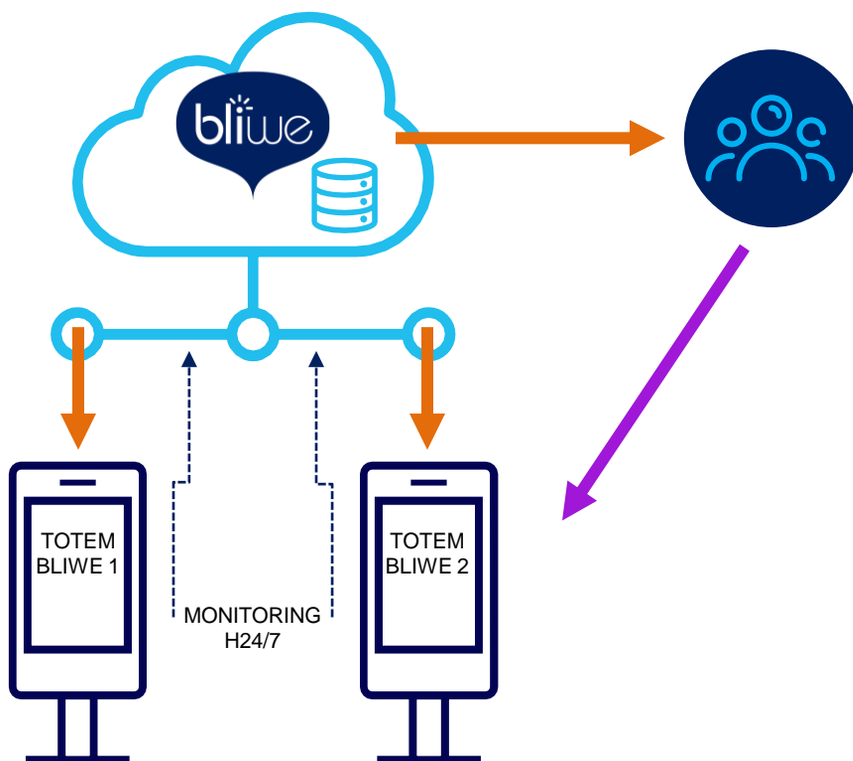
CE

MAINTENANCE H24/7

Un suivi de qualité toute l'année

BLIWE, C'EST UNE ÉQUIPE DÉDIÉE

- Maintenance 24/7
- Monitoring des écrans et de l'état d'affichage ainsi que du fonctionnement des différents devices
- Maintenance de niveau 1 (à distance)
- Déploiement en masse des mises à jour automatique



INTERFACE DE MONITORING

➔ MAINTENANCE NIVEAU 1
à distance

➔ MAINTENANCE NIVEAU 2
déplacement
d'une équipe d'intervention



VOTRE COMMERCIAL **CHRISTOPHE LAMM**
clamm@bliwe.com / T. 06 61 14 91 84 M. 01 48 591 41 01





NIVEAU 1

MAINTENANCE PRÉVENTIVE ET CURATIVE

Maintenance préventive et curative à distance : grâce au serveur *Samsung Remote Management Solution* nous monitorons vos écrans à distance en pouvant prendre la main à tout moment sur chaque écrans afin de prévenir les éventuelles pannes.



NIVEAU	ACTION	PÉRIODICITÉ	TGI
Niveau 1	Monitore les écrans à distance : <ul style="list-style-type: none"> • Etat de ventilateur • Température moyenne/max • Etat du réseau internet Alerte sur disfonctionnement : <ul style="list-style-type: none"> • Du pc • Du système d'exploitation 	quotidien	2 heures
Niveau 1	Intervention à distance en cas d'alerte ou appel du site <ul style="list-style-type: none"> ➤ Détection de panne > intervention ➤ Détection de panne > bascule Niveau 2 	quotidien	2 heures
Visite sur site	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Une visite préventive 	Tous les 4 mois	

EQUIPE À CONTACTER DE 9H À 18H30 :

Responsable production :
David Cherbit
 +33 6 50 40 31 61
 dcherbit@ligne-bleue-cyber.com
 De 9h à 18h30

Responsable du développement :
Jerome BIERNACKI
 + 33 1 48 49 14 01
 Jbiernacki@ligne-bleue-cyber.com
 De 9h à 18h30

EQUIPE À CONTACTER DE 18H30 H À 9H :

Responsable Maintenance et intervention sur Site
Christophe LAMM
 +33 6 61 14 91 84
 clamm@ligne-bleue-cyber.com
 De 7h à 20h (7/24)





NIVEAU 2

GARANTIE DE SERVICE ET MAINTENANCE SUR SITE

Suite au déclenchement du niveau 1 et sans résolution le ticket bascule en niveau 2.

Liste des interventions prises en compte dans le cadre de la maintenance sur site :

Sur le Logiciel :

- Réinstallation du système (via un Gost)
- Réinstallation du logiciel

Sur le hardware :

- Remplacement dispositif tactile
- Remplacement du pc
- Remplacement de l'écran
- Remplacement de la résistance
- Remplacement du système de ventilation

Dans le contrat de maintenance nous intégrons 1 modèle de remplacement monté stocké dans notre atelier afin de pouvoir répondre à des demandes urgentes.

NIVEAU	ACTION	PÉRIODICITÉ	TGI
Niveau 2	Intervention sur site d'un technicien suite au niveau 1	Toute l'année en jours ouvrés	8 heures

EQUIPE À CONTACTER DE 9H À 18H30 :

Responsable production :
David Cherbit
 +33 6 50 40 31 61
 dcherbit@ligne-bleue-cyber.com
 De 9h à 18h30

EQUIPE À CONTACTER DE 18H30 H À 9H :

Responsable Maintenance et intervention sur Site
Christophe LAMM
 +33 6 61 14 91 84
 clamm@ligne-bleue-cyber.com
 De 7h à 20h (7/24)

Liste des interventions non prises en compte dans le cadre de la maintenance sur site. Le remplacement s'effectue à bon de commande :

Sur le hardware :

- Remplacement de la totalité du totem pour incendie ou dégradation



PRENONS CONTACT

Christophe LAMM

clamm@bliwe.com

T. 01 48 59 14 01

M. 06 61 14 91 84

