



# LINNÉ

RÉALITÉ AUGMENTÉE

supported by  
**valmont**  
STRUCTURES



Linné 8m



Linné 6m

La réalité augmentée (ou RA) est une technologie qui permet d'intégrer des éléments virtuels en 3D (en temps réel) au sein d'un environnement réel. Le principe est de combiner le virtuel et le réel et donner l'illusion d'une intégration parfaite à l'utilisateur.



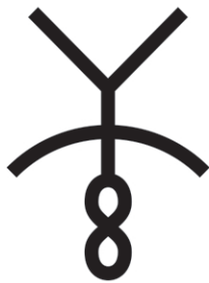
FLASHEZ LE QR  
CODE ET SUIVEZ  
LES  
INSTRUCTIONS  
QUI  
APPARAÎTRONT À  
L'ECRAN. LE  
CHARGEMENT  
PEUT PRENDRE  
1 MINUTE.



GÉNÉRALEMENT POUR QUE L'OBJET APPARAISSE, IL FAUDRA BALAYER LE SOL (OU LA SURFACE DÉSIRÉE) EN LE VISANT AVEC SON OBJECTIF TOUT EN EFFECTUANT DES MOUVEMENTS CIRCULAIRES.

IL SERA POSSIBLE DE REDUIRE LA TAILLE À L'AIDE DE DEUX DOIGTS ET DE DEPLACER L'OBJET POUR LE POSITIONNER ET L'ORIENTER SELON LES BESOINS. EN UTILISANT LA FONCTION «CAPTURE D'ECRAN» DES APPAREILS UTILISÉS, DES VISUELS POURRONT ÊTRE GÉNÉRÉS FACILEMENT.

Vous pourrez mettre en favoris de votre navigateur web la/les page(s) ciblée(s) par le/les Qrcode(s) pour conserver l'accès directement via votre tablette ou téléphone



# LINNÉ

RÉALITÉ AUGMENTÉE

supported by  
**valmont**  
STRUCTURES



Linné 4m



Linné 4m



Linné 4m



Linné 4m



Linné 6m



Linné 6m



Linné 6m



Avec Corset de protection

Linné 8m



Linné 8m



FLASHEZ LE QR CODE ET SUIVEZ LES INSTRUCTIONS QUI APPARAÎTRONT À L'ECRAN. LE CHARGEMENT PEUT PRENDRE 1 MINUTE.

GÉNÉRALEMENT POUR QUE L'OBJET APPARAISSE, IL FAUDRA BALAYER LE SOL (OU LA SURFACE DÉSIRÉE) EN LE VISANT AVEC SON OBJECTIF TOUT EN EFFECTUANT DES MOUVEMENTS CIRCULAIRES.

IL SERA POSSIBLE DE REDUIRE LA TAILLE À L'AIDE DE DEUX DOIGTS ET DE DEPLACER L'OBJET POUR LE POSITIONNER ET L'ORIENTER SELON LES BESOINS. EN UTILISANT LA FONCTION «CAPTURE D'ECRAN» DES APPAREILS UTILISÉS, DES VISUELS POURRONT ÊTRE GENERÉS FACILEMENT.

Vous pourrez mettre en favoris de votre navigateur web la/les page(s) ciblée(s) par le/les Qrcode(s) pour conserver l'accès directement via votre tablette ou téléphone