



MESTRA

# hypsocad

REF. 150110



# Qu'est-ce que ça veut dire?

Le logiciel est payant annuellement et ne nécessite aucun paiement initial. Lorsque vous n'en avez plus besoin, vous pouvez arrêter de payer.

La licence est basée sur le cloud, ce qui signifie que vous n'avez pas besoin d'acheter de clé de sécurité pour l'installer.

Cela vous permet d'utiliser la même licence sur différents PC, mais pas simultanément.



## QU'EST-CE QUI NOUS DISTINGUE DES AUTRES CAD?

Aucune restriction

Mises à jour  
toujours GRATUITES

Aucun acompte

Des librairies  
toujours à jour

Facile à utiliser et  
assistance en temps réel

## À propos d'HypsCAD

HypsCAD est le logiciel de CAO idéal pour tout type de restauration dentaire. Flexible, intuitif et performant. **À partir de 79 €/mois**

### PLAN TARIFAIRES

#### **Abonnement mensuel**

- Après 30 jours, vous pouvez décider de renouveler ou d'annuler votre abonnement.
- Mises à jour incluses

#### **Abonnement annuel**

- Un paiement par an.
- Mises à jour et assistance incluses.

#### **Licence perpétuelle**

- Paiement unique.
- Mises à jour et assistance incluses pendant 1 an.



### ESSAI GRATUIT

Utilisez gratuitement toutes les fonctionnalités de la licence tout-en-un pendant 14 jours. Bénéficiez d'un accès complet à toutes les fonctionnalités, sans limitation ni obligation d'achat.

- 1- Rendez-vous sur [www.hypsocad.com](http://www.hypsocad.com)
- 2- Demandez votre essai gratuit du logiciel.
- 3- Ouvrez l'e-mail contenant le lien de téléchargement et votre identifiant client.
- 4- Utilisez gratuitement toutes les fonctionnalités de la licence tout-en-un pendant 14 jours.

### SYSTÈME OUVERT ET MIS À JOUR

- Système ouvert.
- Support technique inclus.
- Mises à jour continues.
- Aucune restriction sur les tâches ou les exportations de fichiers.
- Formations en ligne et tutoriels vidéo.
- Communauté mondiale.

## Bundle Light

Destiné aux prothésistes dentaires ayant choisi le numérique UNIQUEMENT pour leurs prothèses scellées, telles que les bridges, couronnes, restaurations provisoires et gouttières occlusales.

**79,00 €** / an avec mensualité ou 948,00 € / an

**99,00 €** / mois

2.900,00 € avec licence perpétuelle: cotisation annuelle: 700,00 €

- Téléchargement et installation automatiques des bibliothèques d'implants et de dents.
- Création de profils personnalisés pour la modélisation.
- Alignement automatique des données de scan.
- Cartographie dynamique des couleurs pour la modélisation des bridges et des couronnes.
- Positionnement automatique des dents.
- Sélection automatique des portions de dents à subdiviser et à déformer.
- Création de ligne cervicale en un clic pour les scans intrabuccaux et les dies préparés (IA).
- Orientation optimale de la direction d'insertion de la couronne (IA).
- Modification paramétrique des connecteurs.
- Gestion des attaches par addition et soustraction.
- Fonction de collier pour isoler facilement la zone déjà modélisée lors de la réduction.
- Visualisation des fichiers DICOM.
- Copie et mise en miroir de l'anatomie dentaire.
- Création d'une restauration identique à la prothèse analogique grâce à la fonction wax-up acquise.

### CE QUE VOUS POUVEZ CRÉER AVEC HYPSOCAD LIGHT



Anatomic crowns and bridges



Attachment



Bite



DICOM viewers



Inlay-onlay-overlay



Maryland



Telescopic crowns



Mock-up



Overdenture



Provisional



Reduced crowns and bridges



Anatomic crowns and bridges



Veneers



Wax-up

## Bundle Implant

Dédié aux prothésistes dentaires qui ont choisi la technologie numérique pour tous les travaux prothétiques cimentés et les prothèses fixes sur implants, telles que les ponts et couronnes vissées, et l'articulateur virtuel.

**95,00 €** / annuel avec paiement mensuel ou 1 140,00 € / an

**119,00 €** / mensuel

3 900,00 € de frais annuels de licence perpétuelle 700,00 €

- Toutes les fonctionnalités du Light Bundle
- Modélisation guidée des barres, piliers et structures transvissées.
- Alignement automatique du scan-body grâce à l'outil Trois Points et ColorMap pour vérifier l'ajustement.
- Ligne de contrôle pour une modélisation personnalisée du pilier. Gestion et modification du canal de vis.
- Création et gestion de la gencive virtuelle.
- Création de bridges implantaires avec gencive virtuelle grâce au module de wax-up numérique.
- Étapes dynamiques facilitant la conception lors de la création de la prothèse.
- Gestion et modification du trajet transmuqueux.
- Modélisation dynamique grâce à l'articulateur virtuel.

### CE QUE VOUS POUVEZ CRÉER AVEC HYPSOCAD IMPLANT



HypsoBAR



Anatomic crowns and bridges



Attachment



Bite



Custom abutments



DICOM viewers



Digital articulator



Immediate loading implant prosthesis



Implant bars



Inlay-onlay-overlay



Maryland



Mock-up



Overdenture



Provisional



Reduced crowns and bridges



Screw retained



Single coping



Telescopic crowns



Veneers



Wax-up

# Bundle All-In

Dédié au prothésiste dentaire qui croit vraiment à la technologie numérique et la choisit pour tous les travaux prothétiques: implants cimentés, fixes et amovibles, tels que prothèses dentaires, armatures partielles et modèles.

**129,00 €** /annuel avec paiement mensuel ou **948,00 € / an**

**169,00 €** / mensuel

**4.900,00 € de frais annuels de licence perpétuelle 1.200,00 €**

- Toutes les fonctionnalités du Pack Lumière et Implants.
- Modélisation guidée de structures amovibles et de prothèses complètes.
- Création automatique de modèles prothétiques et implantaires.
- Positionnement dentaire facilité.
- Gestion personnalisée du décalage des analogues.
- Création de broches et d'occluseurs lors de la création du modèle numérique.
- Outils dynamiques et interactifs pour les phases de modélisation.
- Aperçu pour travailler à partir de modèles numériques.

## CE QUE VOUS POUVEZ CRÉER AVEC HYPSCAD ALL-IN



HypsoBAR



Anatomic crowns and bridges



Attachment



Bite



Custom abutments



DICOM viewers



Digital articulator



Full denture



Inmmediate loading implant prosthesis



Implant bars



Implant model



Inlay-onlay-over- lay



Maryland



Mock-up



Overdenture



Partial framework



Prosthetic model



Wax-up

## Comparaison de logiciels

	ABONNEMENT	PRIX	ACTIVATION	TYPE DE LICENCE	MISES À JOUR	MOYEN
<b>hypscad</b>	Licences à la demande (annuelles) ou perpétuelles.	948 €/an à 1548 €/an ou 2900 € à 4900 € perpétuel	L'activation en ligne est simple et immédiate, sans avoir besoin d'un dongle physique.	Identifiant client numérique facilitant le transfert de licence. Il est inviolable et indélébile.	Mises à jour automatiques et gratuites pour toujours.	Équipe d'assistance interne dédiée par téléphone, e-mail, chat, WhatsApp et TeamViewer. Contact direct avec l'équipe de développement.
<b>exocad</b>	Licence perpétuelle.	Forfaits de 4.500 € (Core Lab) à 9.900 € (Ultimate).	Vous devez contacter un revendeur pour l'activation.	Clé physique connectée à un port USB. Risque de perte de la clé.	Mises à jour payantes avec intervention du fournisseur (min. 1 000 €/an).	Support assuré par des revendeurs. La qualité du service dépend du partenaire choisi. Aucun contact direct avec l'équipe de développement.
<b>3shape</b>	Licence annuelle.	A partir de 2 000 €/an, l'ajout de quelques modules peut facilement dépasser les 5.000-7.000 €/an.	Vous devez contacter un revendeur pour l'activation.	Clé physique connectée à un port USB. Risque de perte de la clé.	Mises à jour gratuites	Support assuré par des revendeurs. La qualité du service dépend du partenaire choisi. Aucun contact direct avec l'équipe de développement.

# Bundle Light

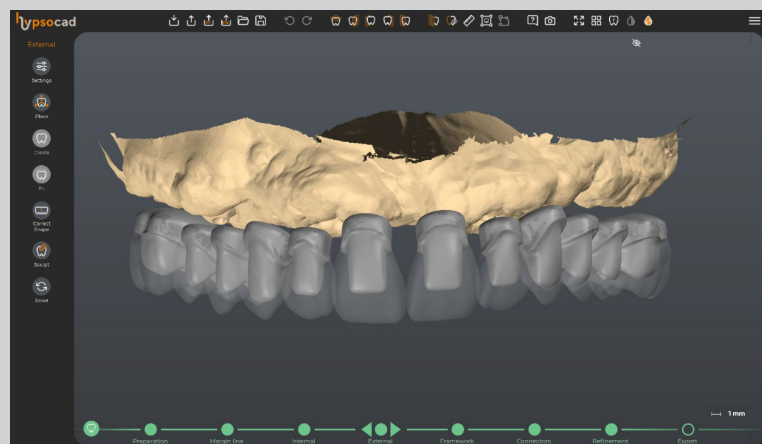
	LIBRAIRIES	MODULES ET PACKS	COULER	EXPÉRIENCE UTILISATEUR	COURBE D'APPRENTISSAGE	ENTRAÎNEMENT
<b>Hypsocad</b>	Les bibliothèques peuvent être téléchargées et installées d'un simple clic directement depuis votre logiciel de CAO.	Trois types d'abonnements (Light, Implant, All-in) qui incluent plusieurs modules.	Flux de travail entièrement guidé avec toutes les fonctionnalités conviviales.	Vous pouvez passer d'une étape à l'autre sans perdre les modifications apportées précédemment.	Logiciel extrêmement simple d'utilisation capable de gérer différents types de prothèses, des plus simples aux plus complexes.	Hypsocad propose des cours en ligne en direct, une chaîne YouTube avec des didacticiels vidéo et des sessions en direct régulières sur Facebook et Instagram.
<b>exocad</b>	Les bibliothèques doivent être téléchargées à partir du site Web et importées manuellement dans le logiciel de CAO.	Modules individuels ou packages comprenant différents modules.	Workflow avec fonctions de base. L'utilisateur doit intervenir manuellement en mode expert.	Vous devez retirer les pièces déjà construites pour revenir à l'étape précédente.	Courbe d'apprentissage abrupte ; une formation approfondie est nécessaire pour en profiter pleinement.	Exocad ne propose pas de formation. Ses distributeurs et partenaires proposent des formations et des cours.
<b>3shape</b>	Les bibliothèques doivent être téléchargées à partir du site Web et importées manuellement dans le logiciel de CAO.	Modules individuels.	Flux de travail simplifié.	Vous devez retirer les pièces déjà construites pour revenir à l'étape précédente.	Courbe d'apprentissage modérée, formation requise pour une utilisation complète.	3Shape propose des blogs, des études de cas et des webinaires à la demande à ses clients.

## Quoi de neuf

Nous améliorons constamment HypsoCAD. Voici quelques-unes des nouvelles fonctionnalités et améliorations notables que nous avons apportées:

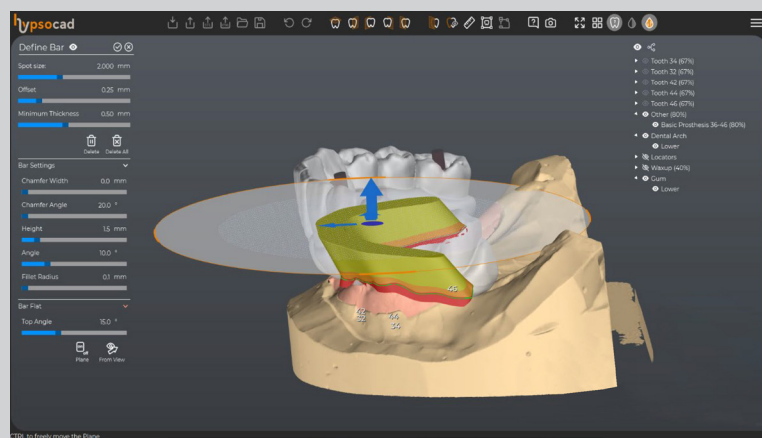
### BIBLIOTHÈQUE NEW THIMBLES

Définissez simplement un wax-up numérique et sélectionnez-le dans les bibliothèques anatomiques.



### ACTUALITÉS HYPSOBAR

Vous trouverez un paramètre pour lisser la nouvelle surface plane, vous pouvez déplacer le PLAN dans toutes les directions et vous pouvez gérer paramétriquement l'épaisseur minimale de la construction finale.



Dans la barre d'outils principale, vous trouverez un nouveau bouton qui ouvre un aperçu pour personnaliser les maillages.



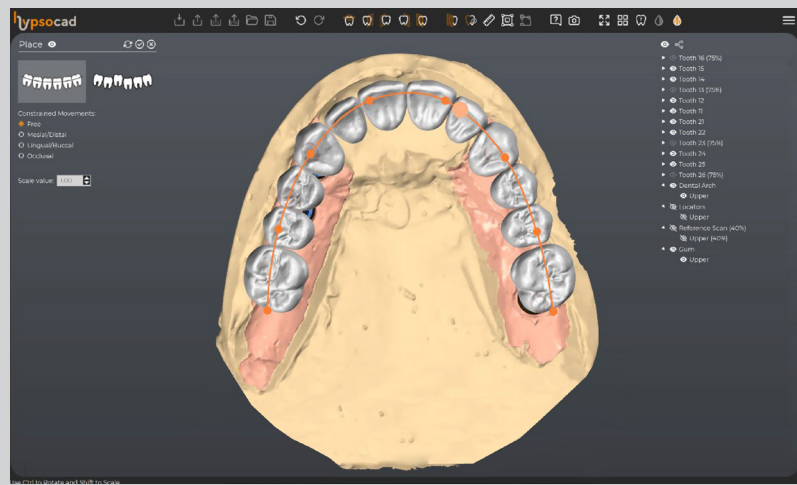
## FLUX DE CIRE NUMÉRIQUE

Nouvelle construction de boule de gomme virtuelle! Et dans la phase suivante (Gumball), vous pouvez corriger les contacts avec l'Arc et l'Antagoniste.

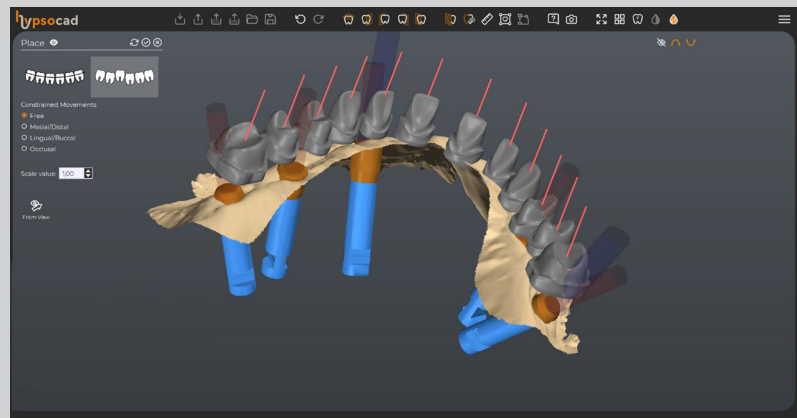


## FONCTION DE POSITIONNEMENT

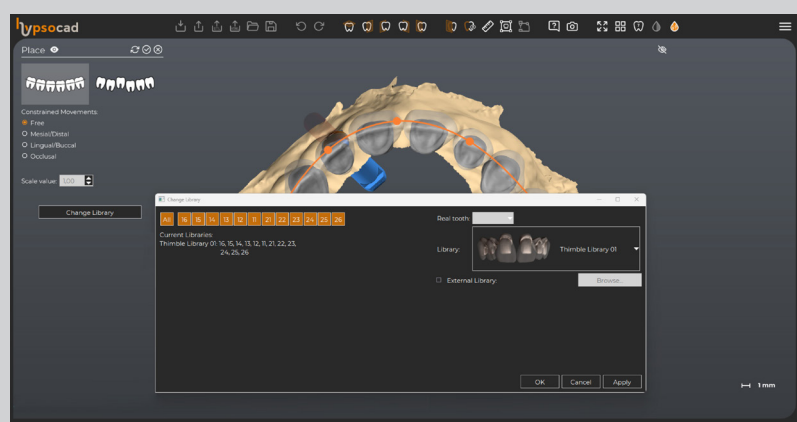
Le déplacement multiple est 100 fois plus rapide qu'avant ! De plus, vous pouvez ajouter et supprimer des points de contrôle pour déplacer la courbe plus facilement.



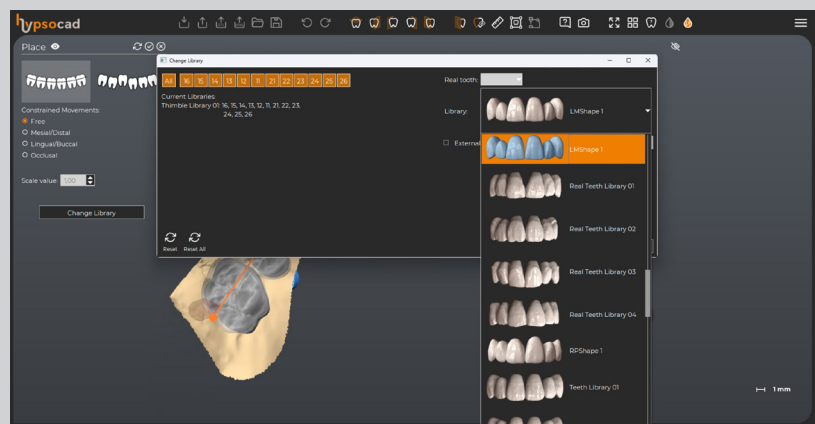
Vous retrouverez également la nouvelle fonctionnalité Thimbles qui vous permet de les configurer en parallèle.



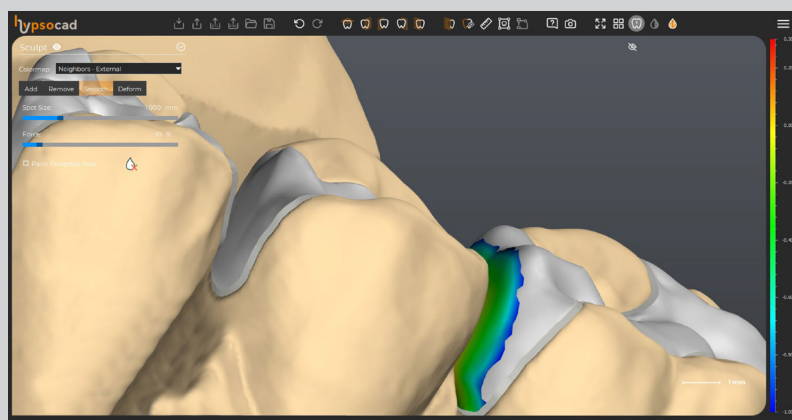
Vous pouvez modifier la bibliothèque anatomique dans l'outil de placement.



Téléchargez la bibliothèque anatomique LMShape depuis le serveur, désormais disponible pour plusieurs placements !



Regardez la carte des couleurs entre une incrustation et la souche adjacente.



Insérez le protecteur de trou de vis dans la prothèse même lorsque le trou de vis dépasse !

