



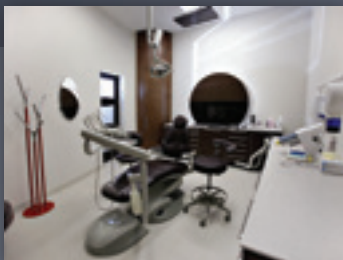
GUIDE DE CONCEPTION DE CABINET DENTAIRE

Concevez le **cabinet de vos rêves** pour améliorer vos soins aux patients et le confort et l'efficacité de votre personnel

STUDIO DE CONCEPTION

 HENRY SCHEIN® 

C O N C E P T I O N S



Vous songez à un nouveau cabinet, à l'expansion ou à une transformation? Nos concepteurs hautement qualifiés utilisent les logiciels les plus récents de CAO (conception assistée par ordinateur) pour l'utilisation maximale d'espace de bureau.

Réduisez le stress, augmentez la productivité, créez un environnement intéressant et plus relaxant pour vos patients. Ce ne sont que quelques avantages d'améliorations. Nos services comprennent la conception préliminaire, les plans techniques ainsi que l'application du programme de radiation ainsi que les approbations.

Vous aider dans le choix du bon équipement pour votre cabinet est un autre des services offerts par Henry Schein. Nos conseillers en vente avisés peuvent vous aider à faire les choix qui vous conviennent le mieux.

Lorsque vous avez besoin d'installations d'équipement ou de réparations, nos techniciens de service courtois et fiables sont disponibles pour tous vos besoins.

Avec autant de services, il n'est pas surprenant que plusieurs choisissent Henry Schein comme distributeur de choix pour démarrer un nouveau cabinet.

STUDIO DE CONCEPTION



Formulaire pour plan préliminaire

Renseignements sur le cabinet

CONFIDENTIELS

Date : _____

Conseiller en vente : _____

Nom du docteur : _____

Adresse du docteur : _____

Ville : _____ Prov. : _____ Code postal : _____

N° de tél. () _____ N° télécopieur () _____

Adresse du chantier :

Adresse : _____

Ville : _____ Prov. : _____ Code postal : _____

Étendue des travaux

- Nouvel immeuble
- Démolition des murs intérieurs existants (immeuble existant)
- Transformation – garder les murs existants si possible (immeuble existant)

Conditions du site

- Dalle de béton en pente (sans sous-sol)
- Sous-sol avec plafond ouvert, accès total sous le plancher
- Immeuble à plusieurs étages avec accès sous le plancher
- Immeuble à plusieurs étages sans accès sous le plancher

Instructions spéciales: _____

Renseignements sur les dimensions

Envoyer les bleus, si disponibles. Ils seront retournés à la fin des travaux. Si les bleus ne sont pas disponibles, inclure un dessin détaillé du nouvel espace de cabinet avec les dimensions indiquées nettement, et précisez sur le dessin :

- ✓ La flèche pointant vers le nord
- ✓ L'entrée principale indiquée nettement
- ✓ Emplacement du panneau électrique
- ✓ Emplacement du réservoir d'eau chaude
- ✓ Colonnes et pilastres intérieurs
- ✓ Plomberie existante
- ✓ Toutes les fenêtres et portes (indiquer la direction d'ouverture des portes)
- ✓ Hauteur des plafonds existants ou à construire (vérifier hauteur des fenêtres)
- ✓ Indiquer toutes les hauteurs des seuils de fenêtres

Réception et aire d'attente

Nombre de personnes à la réception (maintenant/éventuellement).

1 2 3 ____

- Ordinateurs (maintenant/éventuellement)
Communiquez avec votre spécialiste en équipement Henry Schein pour connaître vos options de logiciels.
- Aire de paiement de facture à la réception Assis
- Bureau d'accueil séparé
- Salle de classement séparée - (type de système de classement utilisé)
- Bureau du directeur de bureau Privé (fermé)
- Bureau de rappel
- Salle de consultation Négatoscope Ordinateur Téléviseur
- Consultation combinée avec bureau privé
- Toilettes à accès facile
 - Non requis dans l'immeuble (en-deça de 147 pi 8 po du bureau)
- Vestibule d'entrée (antichambre)
- Vestiaire
- Aire de jeu pour enfants Salle séparée

Instructions spéciales : _____

Radiographie

- Radiographie numérique Plaque phosphore Capteurs
- Radiographie panoramique Avec céph. (maintenant ou éventuellement)
- Cone Beam CT (maintenant ou éventuellement)
- Salle centrale de radiographie (intra buccale et pan./céph.)
- Chambre noire Évier Réservoirs de dévelop. Duplicateur
- Développeuse de films Chargeur au jour

Instructions spéciales : _____

Salle de stérilisation

- Salle visible par les patients (centre de stérilisation)
- Système de gestion d'instruments (HuFriedy)
- Salle privée fermée
- Stérilisateur Type : _____
- Nettoyeur ultrasonique Encastré (dessus de comptoir)
- Laveuse d'instruments Petit Grand Autonome Encastré
- Handpiece lubricator
- Water filtration system
- Séchoir

Instructions spéciales : _____

Laboratoire

- Salle fermée
- Partagé avec la salle de stérilisation
- Partagé avec la salle du personnel
- Évier simple Évier double
- Tour Établi assis
- Taille-modèles
- Entreposage de modèles
- Meubles d'entreposage en gros

Instructions spéciales : _____

Bureau privé du docteur

- Toilette privée Avec douche
- Ordinateur *Communiquez avec votre spécialiste en équipement Henry Schein pour connaître vos options de logiciels.*

Instructions spéciales : _____

Salle du personnel

- Table de repas. Nombre de sièges _____
- Partagée avec le laboratoire
- Micro-ondes Monté sur meuble
- Réfrigérateur Pleine dimension Réfrigérateur de bar
- Toilette du personnel À accès facile Douche
- Vestiaire Armoire-vestiaire Cabine de déshabillage

Instructions spéciales : _____

Local de service

- Transformer
- Panneau électrique Réservoir d'eau chaude Adoucisseur d'eau
- Compresseur Système d'aspiration À l'extérieur (sous-sol)

Instructions spéciales : _____

Autres salles et considérations

- Oxyde nitreux Central (aplombé) Portatif
- Station centrale d'ordinateurs
- Salle(s) de réveil
- Salle pontée
- Station de nettoyage postopératoire
- Station de brossage
- Salle d'entreposage en gros
- Alcôve pour téléphone de courtoisie. Emplacement : _____
- Ordinateurs (salle centrale) Emplacement : _____
- Ordinateurs (serveur) Emplacement : _____

Instructions spéciales : _____

Liste de vérification pour salles opératoires

Nombre total de salles opératoires et d'hygiène : _____

Salles opératoires

Nombre (excluant l'hygiène) : _____

- Pour droitier Pour gaucher Ambidextre
- Entrée simple dans la salle Entrée double dans la salle
- Entrance at head of patient Entrée au pied du patient

Emplacement des ordinateurs

Écran Emplacements : _____

Unité centrale Emplacements : _____

Communiquez avec votre spécialiste en équipement Henry Schein pour connaître vos options de logiciels.

Unité dentaire

- Par-dessus le patient Système « radius » gauche/droit
- De côté À l'arrière Crachoirs

Aménagement des salles opératoires

- Salles privées avec portes : _____ (nombre de salles)
- Semiprivées, sans portes : _____ (nombre de salles)
- Aires ouvertes : _____ (nombre de salles)
- Couloirs requis entre les salles

Meubles dentaires

- Meuble latéral pour le docteur Évier Détartreur
- Meuble arrière Évier du d' Évier assist. Surface de travail à glissières
- Meuble latéral de l'assistante Évier Ilôt central pour aire ouverte

Lumières dentaires

- Lumière sur poteau au plafond
- Rail d'éclairage
- Lumière montée au fauteuil
- Lumière montée sur cabinet central
- Lumière au mur
- Radiographie Côté assist. Côté d' RÀ l'arrière PPartagée
- Caméras intrabuccales Chariot Écran au plafond

Instructions spéciales : _____

Salles d'hygiène

Nombre de salles : _____

- Pour droitier Pour gaucher Ambidextre

Emplacement des ordinateurs

Écran Emplacements : _____

Unité centrale Emplacements : _____

Communiquez avec votre spécialiste en équipement Henry Schein pour connaître vos options de logiciels.

Unités dentaires

- Par-dessus le patient Système « radius » gauche/droit
- De côté
- À l'arrière

Aménagement des salles d'hygiène

- Salles privées avec portes
- Salles semiprivées sans portes
- À aires ouvertes

Meubles dentaires

- Meuble dentaire latéral de l'hygiéniste Évier Détartreur
- Meuble arrière Évier
- Ilôt central pour aire ouverte

Lumières dentaires

- Lumière sur poteau au plafond
- Rail d'éclairage
- Lumière montée au fauteuil
- Lumière montée sur cabinet central
- Lumière au mur
- Radiographie dans les salles d'hygiène
- Caméras intrabuccales Chariot Écran au plafond

Instructions spéciales : _____

Notes : (sommaire)

Aménagement de la salle opératoire

Cette page devrait être utilisée pour les détails des salles existantes d'équipement et/ou des salles existantes où l'équipement sera placé..

Au dessin fourni, indiquer l'emplacement et le détail de ce qui suit selon la situation :

Indiquer les entrées aux salles et la direction de l'ouverture de portes lorsque requis.

Indiquer les fenêtres, la hauteur des seuils de fenêtres et celle des fenêtres.

Fournir les dimensions hors-tout de la salle et détailler toute saillie, colonne et forme irrégulière.

Tous les meubles de salle opératoire avec emplacement d'éviers, d'entreposage supérieur et toute caractéristique de meubles nouveaux ou existants.

Indiquer toutes les prises électriques, plomberie, interrupteurs de lumières, bouton de réglage du volume, boîte de contrôle radiographique et interrupteur à distance pour radiographie.

Boîte de connexion pour fauteuil dentaire : énumérer les services existants ou requis (p. ex. : air, succion, eau, drainage, conduites électriques ou de rechange).

Liste d'équipement

Fauteuil dentaire - Type : _____

Crachoir

Commande de pièce à main du docteur, indiquer sur le plan.

Type : _____

(Par-dessus le patient, de côté ou à l'arrière)

Lumière dentaire, indiquer sur le plan. Type : _____

(Montée au fauteuil sur poteau, sur poteau au plafond ou rail d'éclairage)

Radiographie intrabuccale, indiquer sur le plan. Type : _____

(hauteur de l'appareil à partir du plancher fini, si existant)

Service d'aspiration de l'assistante, indiquer sur le plan. Type : _____

(Monté au fauteuil, monté au cabinet arrière)

Détartreur, indiquer sur le plan. Type : _____

(Cavijet requiert une conduite d'eau et d'air)

Détails des salles opératoires

Indiquer le plus de détails possibles incluant les dimensions.



Notes : (sommaire)

Exigences de surface de plancher du cabinet

Ce qui suit est recommandé comme surface de plancher pour un cabinet dentaire. Veuillez ajouter toute zone supplémentaire selon vos exigences.

Nom de la salle	Dimensions	Pieds ²	Quantité	Total
Salles opératoires	10 pi x 10 pi 10 pi x 11 pi	100 pi ² 110 pi ²		
Salles d'hygiène	9 pi x 10 pi	90 pi ²		
Réception/Affaires	8 pi x 15 pi	120 pi ²		
Aire d'attente	12 pi x 14 pi	170 pi ²		
Aire de jeux pour enfants	6 pi x 6 pi	40 pi ²		
Toilettes à accès facile	6 pi x 8 pi	50 pi ²		
Vestibule (antichambre)	5 pi x 8 pi	40 pi ²		
Salle de stérilisation	7 pi x 10 pi	70 pi ²		
Laboratoire	8 pi x 10 pi	80 pi ²		
Radiographie panoramique	5 pi x 5 pi	25 pi ²		
Radiographie panoramique (avec céph.)	5 pi x 8 pi	40 pi ²		
Chambre noire	5 pi x 7 pi	35 pi ²		
Bureau privé	7 pi x 10 pi	70 pi ²		
Salle de consultation	8 pi x 10 pi	80 pi ²		
Salle du eprsonnel	10 pi x 11 pi	110 pi ²		
Personnel/Toilette privée	5 pi x 5 pi	25 pi ²		
Vestiaire	2 pi x 4 pi	10 pi ²		
Salle d'entreposage	4 pi x 6 pi	25 pi ²		
Local de service	4 pi x 5 pi	20 pi ²		
Autre :				
Autre :				
Autre :				

Total

Ajouter 15 % pour murs (x 0,15) =

Ajouter 20 % pour couloirs (x 0,20) =

Total de pieds carrés

Idées et inspirations
planification d'espace
galeries
échantillons de plans
guide de conception
et plus encore

www.designbyschein.com

 HENRY SCHEIN® 

Appelez sans frais 1.800.668.5558