

## So verwenden Sie CAD Points

### Was sind CAD Points?

CAD Points sind virtuelle Punkte, die als alternative Zahlungsmethode für einen Designauftrag verwendet werden können.

- Mit CAD Points kann ein Designauftrag erstellt werden, der nicht in der Dental System-Lizenz des Anwenders enthalten ist.
- Somit bieten CAD Points eine Alternative zum Kauf von Add-On Modulen. Der Endanwender kann entscheiden, ob er den Designauftrag mit bereits erworbenen CAD Points erstellt oder das benötigte Add-On Modul käuflich erwirbt.

### Und so funktioniert es?

1. Um dem Endanwender die Verwendung von CAD Points zu ermöglichen, muss die Lizenz "3Shape CAD Points" aktiviert sein. Wenden Sie sich an [sales@3shape.com](mailto:sales@3shape.com) für die Aktivierung/ Deaktivierung von Lizenzen.
2. Der Nutzer kann CAD Points im 3Shape Webshop unter [www.3Shape.com](http://www.3Shape.com) käuflich erwerben, sofern Sie diese Option für den jeweiligen Endkunden freigegeben haben oder alternativ erwirbt der Endkunde die CAD Points direkt bei Ihnen.
3. Nach dem Hinzufügen von CAD Points auf den Dongle ist es notwendig, den Dongle im Dental System Control Panel zu aktualisieren. Hier wird die Anzahl verfügbarer CAD Points angezeigt.
4. Bei der Auftragserstellung wird der Anwender im Auftragsformular über die Anzahl der zur Erfüllung eines Auftrags benötigten CAD Points und über die Anzahl der auf dem Dongle verbleibenden CAD Points informiert.
5. Nach der Auftragsabwicklung wird beim Speichern im Dental Designer die entsprechende Menge an CAD Points für die Bestellung abgezogen.

### Welche Designaufträge können mit CAD Points erstellt werden?

Für jeden Designauftrag, der nicht in der aktuellen Dental System-Lizenz enthalten ist, ist es möglich, stattdessen CAD Points zu verwenden. Siehe Details in der folgenden Tabelle:

CAD Indikationen	Dental System™ Full Contour	Dental System™ Standard	Dental System™ Kronen& Brücken	Dental System™ Premium
Verblendkappen und Brücken-Gerüste	CAD Points	✓	✓	✓
Anatomisch reduzierte Verblendkappen und Brücken-Gerüste	CAD Points	✓	✓	✓
Voll anatomische Kronen und Brücken	✓	✓	✓	✓
Künstliches Zahnfleisch	CAD Points	CAD Points	CAD Points	✓
Einzelnes Wax-Up / Wax-Up Brücke	CAD Points	✓	✓	✓
Inlay / Onlay / Inlay-Brücke / Veneers	✓	✓	✓	✓
Tabletops und nicht präparierte Veneers	✓	CAD Points	CAD Points	✓
Multi-Layer Kronen und Brücken	CAD Points	CAD Points	✓	✓
Digitale Provisorien	✓	CAD Points	CAD Points	✓
Virtuelles Diagnose Wax-Ups	✓	CAD Points	CAD Points	✓
Stiftaufbauten	CAD Points	CAD Points	CAD Points	✓
Teleskope	CAD Points	✓	CAD Points	✓
Individuelle Abutments und okklusal verschraubte Kronen	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On
Implantatbrücken und Stege	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On
Totalprothese	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On
Herausnehmbare Teilprothesen / Modellguss	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On
Individueller Abformlöffel	CAD Points	CAD Points	CAD Points	✓
Model Builder	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On
Übertragungsschlüssel (Einbringhilfen)	CAD Points	CAD Points	CAD Points	✓
Aufbisschienen, Scharcherschienen und Sportschutz	CAD Points	CAD Points	CAD Points	✓
Implantplanung und Bohrschablonen	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On	CAD Points / Add-On

## Wie viele CAD-Punkte kostet ein Designauftrag?

Am Ende eines Auftrags wird eine entsprechende Menge an CAD Points abgezogen.

In der folgenden Tabelle sehen Sie, wie viele CAD Points für die jeweilige Indikation subtrahiert werden.

CAD Indikationen	CAD Points
Verblendkappen und Brücken-Gerüste	4 pro Fall
Anatomisch reduzierte Verblendkappen und Brücken-Gerüste	4 pro Fall
Voll anatomische Kronen und Brücken	Keine Angaben — in allen Lizenzen enthalten
Künstliches Zahnfleisch	4 pro Fall
Einzelnes Wax-Up / Wax-Up Brücke	4 pro Fall
Inlay / Onlay / Inlay-Brücke / Veneers	Keine Angaben — in allen Lizenzen enthalten
Tabletops und nicht präparierte Veneers	4 pro Einheit
Multi-Layer Kronen und Brücken	4 pro Fall
Digitale Provisorien	4 pro Einheit
Virtuelles Diagnose Wax-Ups	4 pro Einheit
Stiftaufbauten	4 pro Einheit
Teleskope	4 pro Einheit
Individuelle Abutments und okklusal verschraubte Kronen	9 pro Einheit
Implantatbrücken und Stege	9 pro Einheit
Totalprothese	15 pro Fall
Herausnehmbare Teilprothesen / Modellguss	15 pro Fall
Individueller Abformlöffel	4 pro Fall
Model Builder, TRIOS-Fall	6 pro Fall
Model Builder, Drittanbieter-Fall	12 pro Fall
Übertragungsschlüssel (Einbringhilfen)	4 pro Fall
Aufbisschienen, Scharcherschienen und Sportschutz	15 pro Fall

## Tipps

Wissenswertes:

- Verhalten beim Ändern einer Bestellung im Bestellformular:
  - Wenn die Indikation geändert wird, werden die CAD Points neu berechnet und erneut subtrahiert.
  - Wenn das Material geändert wird und der Endanwender das alte Design nicht nutzen möchte, werden die CAD Points neu berechnet und erneut subtrahiert.
  - Wenn das Material geändert wird und der Endanwender das alte Design nutzen möchte, werden keine zusätzlichen CAD Points subtrahiert und Dental Designer wird den Auftrag mit den neuen Parametern aufbauen.
- Es werden keine zusätzlichen CAD Points subtrahiert, wenn der Nutzer eine CAM-Ausgabe erstellt.
- Wenn ein Designauftrag zunächst im Dental Designer und danach zusätzlich im Model Builder bearbeitet wird, werden die CAD Points am Ende der Modellierung im Model Builder subtrahiert.  
**NB:** CAD Points werden im Falle einer Umgestaltung im Model Builder erneut subtrahiert.
- Wenn ein Implantatauftrag mit dem Status "gescannt" an den Hersteller gesendet wird, werden die CAD Points des Absenders genutzt und die entsprechende Anzahl subtrahiert (9 CAD Points pro Implantat).