

The AutoCAD logo is displayed in a bold, red, sans-serif font. It is enclosed within a thin red rectangular border. The background of the logo area is white, which is part of a larger graphic element that also includes the year '2008'.

2008

<b>1. Allgemeine Informationen</b>	<b>2</b>
1.1. Was ist AutoCAD 2008?	2
1.2. Welche wesentlichen Funktionen und Vorteile bietet AutoCAD 2008?	2
<b>2. Verfügbarkeit und Preise</b>	<b>2</b>
2.1. Wann erfolgt die Auslieferung von AutoCAD 2008?	2
2.2. Wann kann mit der Auslieferung der lokalisierten Versionen von AutoCAD 2008 gerechnet werden?	2
2.3. Kann ich AutoCAD 2008 vor dem Kauf testen?	3
2.4. Welche Bezugsmöglichkeiten und Preiskonditionen gibt es für AutoCAD 2008?	3
2.5. Welche Vorteile bietet Autodesk Subscription (Servicevertrag)?	3
<b>3. Kompatibilität</b>	<b>3</b>
3.1. Können Fremdanwendungen für AutoCAD 2004/2005/2006/2007 mit AutoCAD 2008 32-Bit eingesetzt werden?	3
3.2. Können Fremdanwendungen für AutoCAD 2004/2005/2006/2007 mit AutoCAD 2008 64-Bit eingesetzt werden?	3
3.3. Funktionieren Menüanpassungen aus AutoCAD 2007 in AutoCAD 2008?	4
3.4. Welche Auswirkungen haben die Änderungen in AutoCAD 2008 auf AutoLISP- und Visual LISP-Programme?	4
3.5. Wurden in AutoCAD 2008 Änderungen am DWG-Dateiformat im Vergleich zu AutoCAD 2004/2005/2006/2007 vorgenommen?	4
3.6. Liest und speichert AutoCAD 2008 auch Zeichnungen, die in früheren AutoCAD-Versionen erstellt wurden?	4
3.7. Können Zeichnungsdateien aus AutoCAD 2008 in älteren AutoCAD-Versionen geöffnet werden?	4
3.8. Kann AutoCAD 2008 gemeinsam mit anderen AutoCAD-basierten Anwendungen eingesetzt werden?	4
3.9. Ist AutoCAD 2008 mit AutoCAD LT kompatibel?	4
3.10. Wann sind die branchenspezifischen Anwendungen auf AutoCAD 2008-Basis erhältlich?	4
<b>4. Plattform- und Systemanforderungen</b>	<b>5</b>
4.1. Welche Systemanforderungen gelten für AutoCAD 2008?	5
4.2. Bietet AutoCAD 2008 Unterstützung für Microsoft Windows Vista?	5
4.3. Erhielt AutoCAD 2008 die Logo-Zertifizierung für Microsoft Windows Vista?	5
4.4. Unterstützt AutoCAD 2008 Systeme mit mehreren CPUs?	5
4.5. Ist eine native 64-Bit-Version für AutoCAD 2008 verfügbar?	5
4.6. Wird AutoCAD 2008 auf DVD angeboten?	6
<b>5. Lizenzierung</b>	<b>6</b>
5.1. Ist für AutoCAD 2008-Einzellizenzen eine Produktaktivierung erforderlich?	6
5.2. Was versteht man unter Produktaktivierung?	6
5.3. Aus welchem Grund müssen Anwender von Autodesk-Produkten ihre Software aktivieren?	6
5.4. Bei welchen Autodesk-Produkten kommt diese Aktivierungstechnologie zum Einsatz?	6
5.5. Wie erfolgt die Aktivierung der Software?	6
5.6. Wie gehe ich vor, wenn ich mehrere Computer habe? Lässt die Produktaktivierung den Einsatz der Software auf mehreren Rechnern zu?	6
5.7. Wo erhalte ich weitere Informationen zur Software-Aktivierung?	6
<b>6. Consulting, Training und technischer Support</b>	<b>6</b>
6.1. Welche Consulting-Services werden für AutoCAD 2008 angeboten?	6
6.2. Werden für AutoCAD 2008 Schulungen angeboten?	6
6.3. Wo erhalte ich technischen Produktsupport für AutoCAD 2008?	7
6.4. Wo erhalte ich direkten technischen Support?	7
6.5. Wie finde ich heraus, ob für AutoCAD 2008 Service Packs erhältlich sind?	7

### 1.1. Was ist AutoCAD 2008?

Mit AutoCAD® 2008 profitieren Sie von mehr Effizienz bei Ihren täglichen Aufgaben. Der weltweit führende Hersteller von CAD-Software für Zeichnungsgenerierung, Detaildarstellung und konzeptionelle Konstruktion ist wieder einmal richtungweisend. Dank umfassender Erweiterungen für zeichnungsspezifische Workflows bietet AutoCAD 2008 Werkzeuge, mit denen sich Routinearbeiten rascher und präziser durchführen lassen. Skalierbare Beschriftungselemente und die Definition von Layer-Eigenschaften für einzelne Ansichtsfenster sorgen für optimierte Prozesse, während die erweiterten Text- und Tabellenfunktionen sowie die Unterstützung für mehrere Führungslinien höchsten Anforderungen in puncto Professionalität, Präzision und Ästhetik gerecht werden. AutoCAD 2008 kombiniert die bewährten Funktionen für konzeptionelle Konstruktion und Visualisierung mit einem innovativen Werkzeug-Set, sodass Sie von Anfang an produktiv und effizient arbeiten.

### 1.2. Welche wesentlichen Funktionen und Vorteile bietet AutoCAD 2008?

AutoCAD 2008 optimiert dank leistungsstarker Funktionen für eine raschere und präzisere Zeichnungserstellung Ihre täglichen Arbeitsabläufe. Sämtliche Zeichnungsdaten müssen nur einmal erstellt werden, sodass Redundanzen und Fehler auf ein Minimum reduziert werden.

Dank neuer Skalierungswerkzeuge ist es nicht mehr erforderlich, Text, Führungslinien, Bemaßungen, Schraffuren oder Blöcke neu zu erstellen, um in verschiedenen Ansichtsfenstern mit unterschiedlichen Maßstäben korrekt ausgegeben zu werden. Da nicht nur die Erstellung, sondern auch die Aktualisierung nur einmal vorgenommen werden müssen, reduziert sich die Anzahl von unnötigen fehlerhaften Plots. Auf diese Weise bleibt Ihnen in Ihren Meetings mehr Zeit für die Prüfung der wirklich wichtigen Konstruktionsänderungen.

Durch Hervorheben bestimmter Elemente oder eine einfache Änderung der Farbe lässt sich die Darstellung von Linienstärken in einem Ansichtsfenster individuell optimieren. Mit den neuen Werkzeugen können Sie Eigenschaften wie Farbe, Linientyp, Linienstärke oder Plotstil für jedes beliebige Ansichtsfenster ändern. Xrefs müssen nicht mehr umbenannt werden, sodass sich auch keine überflüssigen Kopien der Zeichnungsdaten mehr ansammeln. Und nachdem Aktualisierungen lediglich an einer Stelle durchgeführt werden müssen, wird die Anzahl von Fehlern, die auf redundanten Datensätzen beruhen, auf ein Minimum reduziert.

Aufgrund der echten bidirektionalen Datenverknüpfung zwischen Kalkulationstabellen aus Microsoft® Excel® und AutoCAD-Tabellen können Sie Bauteillisten, Materialstücklisten oder Notizen in Ihrer bevorzugten Anwendung bearbeiten, und Ihre Aktualisierungen werden entsprechend berücksichtigt. Auf diese Weise können zur Steigerung der internen Produktivität auch Kollegen ohne CAD-Anwendung in die Projekte eingebunden werden. Deren in Excel erstellten Tabellen lassen sich problemlos in der stets aktuellen Version in den AutoCAD-Dateien anzeigen. Darüber hinaus enthält AutoCAD 2008 erheblich erweiterte Tabellenstile mit umfangreicher Funktionalität zur Steuerung der Tabellendarstellung in AutoCAD.

AutoCAD 2008 bietet eine Reihe von zeitsparenden Werkzeugen, die spürbare Produktivitätssteigerungen bei der Zeichnungserstellung ermöglichen. Diese umfassen Erweiterungen für Führungslinien, die sich nun leichter ausrichten lassen, sowie zahlreiche Erstellungsoptionen für mehr Flexibilität und Steuerung im Entwurfsprozess. Die MTEXT-Funktionalität bietet nun Unterstützung für Fließtext in Spalten sowie erweiterte Optionen für die Formatierung der MTEXT-Objekte. Darüber hinaus können Sie mehrzeilige Attribute erstellen und Layer für DWF™-Unterlagen aktivieren bzw. deaktivieren. Weitere Informationen zu den Vorteilen von AutoCAD 2008 finden Sie im Internet unter [www.autodesk.de/autocad/-features](http://www.autodesk.de/autocad/-features)

## 2. Verfügbarkeit und Preise

### 2.1. Wann erfolgt die Auslieferung von AutoCAD 2008?

AutoCAD 2008 ist ab März 2007 weltweit in folgenden Sprachen erhältlich: Englisch, Deutsch, Japanisch, Französisch und Chinesisch (vereinfacht).

### 2.2. Wann kann mit der Auslieferung der lokalisierten Versionen von AutoCAD 2008 gerechnet werden?

AutoCAD 2008 ist neben Englisch in den Sprachen Deutsch, Japanisch, Französisch und Chinesisch (vereinfacht) erhältlich. Lokalisierungen in die Sprachen Italienisch, Chinesisch (traditionell), Koreanisch, Spanisch, Polnisch, Tschechisch und Russisch sind geplant. Die voraussichtlichen Auslieferungsdaten werden rechtzeitig bekannt gegeben.

### 2.3. Kann ich AutoCAD 2008 vor dem Kauf testen?

Ja. Sie können eine kostenlose Testversion von AutoCAD 2008 bestellen. Die voll funktionsfähige 30-Tage-Testversion auf DVD (64-Bit und 32-Bit) oder CD (nur 32-Bit) erhalten Sie bei Ihrem Autodesk-Vertragshändler.

### 2.4. Welche Bezugsmöglichkeiten und Preiskonditionen gibt es für AutoCAD 2008?

Sie erhalten AutoCAD 2008 bei einem Vertragshändler von Autodesk. Einen Autodesk-Vertragshändler in Ihrer Nähe finden Sie unter [www.autodesk.de/partner](http://www.autodesk.de/partner)

Außerdem erhalten Sie dort Informationen zu Preisen sowie über das Autodesk Subscription-Programm (Serviceverträge).

### 2.5. Welche Vorteile bietet Autodesk Subscription (Servicevertrag)?

Mit Autodesk® Subscription (Servicevertrag) erhalten Sie immer die neuesten Versionen Ihrer Autodesk-Software, schrittweise Produkterweiterungen und personalisierten Web-gestützten Installationssupport von Autodesk-Supporttechnikern. Eine Vielzahl von exklusiven Community-Ressourcen und Zugriffsbereiche nur für Vertragskunden unterstützen Sie dabei, das Potenzial Ihrer Konstruktionswerkzeuge und damit Ihre Investitionen in die Technologie von Autodesk voll auszuschöpfen. Aktuelle Informationen zu Autodesk Subscription, u.a. zu Erwerb und Verfügbarkeit, erhalten Sie von Ihrem Autodesk-Vertragshändler oder unter <http://www.autodesk.de/subscription>. Serviceverträge für AutoCAD können Sie bei einem Vertragshändler von Autodesk abschließen.

## 3. Kompatibilität

### 3.1. Können Fremdanwendungen für AutoCAD 2004/2005/2006/2007 mit AutoCAD 2008 32-Bit eingesetzt werden?

Zusatzanwendungen, die auf den Programmiersprachen Visual LISP® oder AutoLISP®, VBA, ActiveX® und ObjectARX® basieren, sowie Entwickler-Tools für AutoCAD 2007 sind mit AutoCAD 2008 32-Bit kompatibel. AutoCAD 2008 ist binärkompatibel mit AutoCAD 2007 und verwendet dasselbe DWG-Dateiformat.

Fremdanwendungen für AutoCAD 2004/2005/2006, die auf Visual LISP oder AutoLISP basieren, sind ebenfalls mit AutoCAD 2008 kompatibel. VBA-basierte Fremdanwendungen für AutoCAD 2004/2005/2006 sind in einigen Fällen mit AutoCAD 2008 32-Bit kompatibel, müssen mitunter jedoch modifiziert werden. Weitere Informationen über die Kompatibilität VBA-basierter Anwendungen für AutoCAD 2005/2006 erhalten Sie unter [www.autodesk.com/developautocad](http://www.autodesk.com/developautocad). Zusatzanwendungen für AutoCAD 2004/2005/2006, die auf ActiveX und ObjectARX basieren, müssen aktualisiert werden, um mit AutoCAD 2008 kompatibel zu sein. Bitte wenden Sie sich bezüglich der Verfügbarkeit von Applikationen für AutoCAD 2008 an Ihren Anwendungsentwickler bzw. -anbieter.

Ausführliche Informationen zur Migration von Anwendungen in AutoCAD 2008 finden Sie im Application Migration Guide, der im Lieferumfang des AutoCAD 2007 ObjectARX SDK enthalten ist. Das ObjectARX SDK sowie weitere Informationen zur Anwendungsentwicklung und zur Anpassung von AutoCAD erhalten Sie unter [www.autodesk.com/developautocad](http://www.autodesk.com/developautocad)

### 3.2. Können Fremdanwendungen für AutoCAD 2004/2005/2006/2007 mit AutoCAD 2008 64-Bit eingesetzt werden?

Fremdanwendungen, die auf den Programmiersprachen Visual LISP oder AutoLISP für AutoCAD 2004/2005/2006/2007 basieren, können mit AutoCAD 2008 64-Bit eingesetzt werden. Autodesk hat eine „Out-of-Process“-Zwischenlösung für Kunden entwickelt, die VBA mit der 64-Bit-Version von AutoCAD verwenden möchten. Langfristig müssen VBA-Anwendungen beim Einsatz von AutoCAD 64-Bit auf VSTA portiert werden. Anwendungen, die auf VBA für AutoCAD 2007 basieren, werden als Out-of-Process-Komponente mit AutoCAD 2008 64-Bit ausgeführt. VBA-basierte Anwendungen für AutoCAD 2004/2005/2006 können in einigen Fällen funktionieren (out-of-process), in einigen anderen müssen sie jedoch angepasst werden. Weitere Details zur VBA-Kompatibilität von AutoCAD 2005/2006 erhalten Sie unter [www.autodesk.com/developautocad](http://www.autodesk.com/developautocad)

Fremdanwendungen für AutoCAD 2007, die auf ActiveX und ObjectARX basieren, müssen für den Einsatz mit AutoCAD 2008 64-Bit aktualisiert werden. Weitere Informationen über die Migration auf AutoCAD 2008 64-Bit erhalten Sie im ObjectARX 64-Bit Migration Guide, der im AutoCAD 2008 64-Bit SDK enthalten ist oder unter [www.autodesk.com/developautocad](http://www.autodesk.com/developautocad). Anwendungen für AutoCAD 2004/2005/2006, die auf ActiveX und ObjectARX basieren, müssen auf 2007 aktualisiert und zusätzlich für 64-Bit angepasst werden. Bitte wenden Sie sich bei Fragen zur Verfügbarkeit von Applikationen für AutoCAD 2008 64-Bit an Ihren Anwendungsentwickler bzw. -anbieter.

### 3.3. Funktionieren Menüanpassungen aus AutoCAD 2007 in AutoCAD 2008?

Ja, mit AutoCAD 2008 erfolgt die Migration benutzerdefinierter Menüs (CUI-Dateien) automatisch. Beim ersten Start von AutoCAD 2008 erhalten Sie eine Meldung mit der Frage, ob die Einstellungen aus früheren Versionen in AutoCAD 2008 übernommen werden sollen. Mit den integrierten Migrationsfunktionen können Sie Ihre benutzerdefinierten Menüs, Icons der Symbolleiste, Schraffurmuster, Linientypen, Tastaturkürzel für Befehle und AutoCAD-Profile automatisch auf AutoCAD 2007 übertragen. Informationen zu weiteren Migrationswerkzeugen finden Sie unter [www.autodesk.com/migrationtools](http://www.autodesk.com/migrationtools)

### 3.4. Welche Auswirkungen haben die Änderungen in AutoCAD 2008 auf AutoLISP- und Visual LISP-Programme?

In AutoCAD 2008 wurden keine Änderungen an den AutoLISP- bzw. Visual LISP-Programmiersprachen vorgenommen. Die für AutoCAD 2004/2005/2006/2007 geschriebenen AutoLISP- und Visual LISP-Routinen funktionieren auch in AutoCAD 2008.

### 3.5. Wurden in AutoCAD 2008 Änderungen am DWG-Dateiformat im Vergleich zu AutoCAD 2004/2005/2006/2007 vorgenommen?

Das AutoCAD 2008 DWG-Dateiformat entspricht dem der Version 2007. Jedoch wurde das DWG-Format von AutoCAD 2007 aktualisiert und unterscheidet sich daher vom Dateiformat der Versionen 2004/2005/2006. Das aktuelle AutoCAD 2008 DWG-Format ist identisch zum DWG-Format der branchenspezifischen Autodesk-Produkte AutoCAD® Architecture, AutoCAD® Map 3D, AutoCAD® Civil 3D®, AutoCAD® Electrical und AutoCAD® Mechanical. Trotzdem lassen sich DWG-Dateien immer noch problemlos mit Teammitgliedern, die mit früheren AutoCAD-Versionen arbeiten, problemlos austauschen. Auch mit der neuen AutoCAD-Version können Dateien in sämtlichen Vorgängerversionen des DWG-Formats, die mit einem Autodesk-Produkt erstellt wurden, geöffnet werden.

### 3.6. Liest und speichert AutoCAD 2008 auch Zeichnungen, die in früheren AutoCAD-Versionen erstellt wurden?

AutoCAD 2008 liest Zeichnungsdateien aus allen AutoCAD-Vorgängerversionen. Über den integrierten Befehl „Speichern unter“ lassen sich Zeichnungen im DWG-Format der Versionen 14, 2000 und 2004 speichern. Zur Unterstützung von älteren Versionen als AutoCAD 14 verwenden Sie bitte den Befehl „Speichern unter AutoCAD Release 12 DXF™“.

### 3.7. Können Zeichnungsdateien aus AutoCAD 2008 in älteren AutoCAD-Versionen geöffnet werden?

AutoCAD 2007 unterstützt das Öffnen von AutoCAD 2008-Zeichnungen. Mit dem Programm DWG TrueView™ lassen sich DWG-Dateien sämtlicher AutoCAD- oder AutoCAD LT®-Versionen in die Dateiformate von AutoCAD 14, 2000, 2004 und 2007 umwandeln. DWG TrueView steht unter <http://www.autodesk.com/dwgtrueview> zum Download bereit. Bei der Konvertierung mit DWG TrueView ist AutoCAD nicht erforderlich.

### 3.8. Kann AutoCAD 2008 gemeinsam mit anderen AutoCAD-basierten Anwendungen eingesetzt werden?

Ja, AutoCAD 2008 kann parallel zu AutoCAD oder jeder anderen vertikalen Lösung von Autodesk – einschließlich Anwendungen auf Basis von AutoCAD 2008 – installiert werden. Diese umfassen AutoCAD Architecture, AutoCAD Map 3D, AutoCAD Civil 3D, AutoCAD Electrical, AutoCAD Mechanical, die Autodesk® Inventor™-Produktfamilien, die Produkte der AutoCAD® Revit®-Suite, Revit® Structure, AutoCAD® MEP, Autodesk® 3ds Max®, Autodesk® VIZ und AutoCAD LT.

### 3.9. Ist AutoCAD 2008 mit AutoCAD LT kompatibel?

Ja. AutoCAD 2008 bietet vollständige DWG-Kompatibilität mit AutoCAD LT 2008. Darüber hinaus können auch Dateien aus älteren AutoCAD LT-Versionen eingelesen und als DWG-Dateien der AutoCAD LT-Versionen 2007, 2004, 2000 und R 14 gespeichert werden.

**3.10. Wann sind die branchenspezifischen Anwendungen auf AutoCAD 2008-Basis erhältlich?** Die Autodesk-Anwendungen auf Basis von AutoCAD umfassen AutoCAD Architecture, AutoCAD MEP, AutoCAD Mechanical, AutoCAD Electrical, AutoCAD Map 3D, AutoCAD Civil 3D und AutoCAD® Raster Design. Die voraussichtlichen Auslieferungsdaten werden rechtzeitig bekannt gegeben.

### 4.1. Welche Systemanforderungen gelten für AutoCAD 2008?

Für die 2D-Zeichnungserstellung in AutoCAD 2008 (AutoCAD 32-Bit) gelten folgende Systemvoraussetzungen:

- Intel® Pentium® 4, 2,2 GHz empfohlen
- Microsoft® Windows Vista™ Home Basic, Home Premium, Ultimate, Business und Enterprise, Windows® XP Home und Professional SP2, Windowsv 2000 SP4
- 512 MB RAM
- 750 MB freier Festplattenspeicher für die Installation
- 1.024 x 768 VGA mit True Color
- Microsoft® Internet Explorer® 6.0 SP1 oder höher
- Verfügbar auf CD (weltweit) und DVD (ausgewählte Länder und Sprachen)

Zusätzliche Systemanforderungen für AutoCAD 64-Bit:

- AutoCAD 64-Bit kann nicht auf einem 32-Bit Windows-Betriebssystem installiert werden. AutoCAD 64-Bit unterstützt die Betriebssysteme Windows XP Professional x64 Edition und Windows Vista 64 Bit.
- Es werden folgende Prozessoren unterstützt: AMD Athlon 64, AMD Opteron, Intel Xeon mit Intel EM64T-Unterstützung, Intel Pentium 4 mit Intel EM64T-Unterstützung.
- 1 GB RAM
- 750 MB freier Festplattenspeicher für die Installation

Für die konzeptionelle Konstruktion in AutoCAD 2008 (AutoCAD 32- und 64-Bit) gelten folgende Systemvoraussetzungen:

- Intel®-Prozessor mit 3,0 GHz oder höher
- Windows XP SP2
- 2 GB RAM oder höher
- 2 GB freier Festplattenspeicher zusätzlich zu den Mindestspeicheranforderungen für die Installation
- Videoanzeige mit 1.280 x 1.024 / 32-Bit-Farbtiefe (True Color)
- Workstation mit OpenGL®- oder Direct3D®-Grafikkarte mit mind. 128 MB. Unter Windows Vista (sämtliche Versionen) ist eine Workstation mit Direct3D-Grafikkarte erforderlich. Informationen zu getesteten und zertifizierten Marken finden Sie in der Liste empfohlener Grafikkarten.

### 4.2. Bietet AutoCAD 2008 Unterstützung für Microsoft Windows Vista?

AutoCAD 2008 unterstützt Windows Vista Home Basic, Home Premium, Ultimate, Business und Enterprise. Außerdem nutzt AutoCAD 2008 einige der neuen Vista-Funktionen, wie insbesondere die Miniaturvoransichten von DWG- und DWF-Dateien im Windows Explorer und die Anzeige von AutoCAD-Eigenschaften in der Details-Registerkarte von Windows Explorer. Darüber hinaus kann die Suchfunktionalität von Windows Vista unter Verwendung von Textelementen aus Zeichnungseigenschaften, Text, MTEXT etc. in DWG-Dateien eingesetzt werden.

### 4.3. Erhielt AutoCAD 2008 die Logo-Zertifizierung für Microsoft Windows Vista?

AutoCAD 2008 verfügt über das Gütesiegel "Works with Windows Vista". Das Logo gewährleistet, dass AutoCAD 2008 reibungslos und zuverlässig in Windows Vista-Umgebungen eingebunden werden kann.

### 4.4. Unterstützt AutoCAD 2008 Systeme mit mehreren CPUs?

Ja. Durch den Einsatz mehrerer CPUs wird die Performance der Grafik- und Rendering-Systeme in AutoCAD gesteigert.

### 4.5. Ist eine native 64-Bit-Version für AutoCAD 2008 verfügbar?

Ja. AutoCAD 2008 64-Bit wird voraussichtlich ab März 2007 in den Sprachen Englisch (in allen Ländern, in denen englische Versionen vertrieben werden), Französisch, Deutsch, Spanisch und Japanisch angeboten. Außerdem sind Lokalisierungen in Koreanisch und Italienisch geplant. Die voraussichtlichen Auslieferungsdaten werden rechtzeitig bekannt gegeben.

### 4.6. Wird AutoCAD 2008 auf DVD angeboten?

Ja, AutoCAD 2008 wird in folgenden Sprachen auf DVD angeboten: Englisch (in allen Ländern, in denen englische Versionen vertrieben werden), Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Japanisch und Koreanisch. Die DVD enthält sowohl AutoCAD 2008 64-Bit als auch die 32-Bit-Version. Entsprechend dem Betriebssystem wird das jeweils geeignete Produkt installiert. Eine Installation der falschen Version ist nicht möglich. AutoCAD 2008 32-Bit ist außerdem in allen unterstützten Sprachen auf CD erhältlich.

### 5.1. Ist für AutoCAD 2008-Einzellizenzen eine Produktaktivierung erforderlich?

Ja, die Produktaktivierung ist Bestandteil des Autorisierungsprozesses für AutoCAD 2008.

### 5.2. Was versteht man unter Produktaktivierung?

Die Produktaktivierung ist eine softwarebasierte Technologie zur Lizenzverwaltung, die in zahlreiche Autodesk-Produkte integriert ist. Dabei handelt es sich um einen sicheren und einfachen Prozess für die Authentifizierung lizenzierter Anwender von Autodesk-Software, mit dem die Gültigkeit der Seriennummer geprüft und sichergestellt wird, dass die Software nur auf der zulässigen Anzahl an Rechnern zum Einsatz kommt. Die Produktaktivierung hat keinerlei Auswirkungen auf die Funktionsfähigkeit lizenzierter Software. Vielmehr handelt es sich lediglich um einen Autorisierungsmechanismus, den Sie bereits aus früheren Versionen der Autodesk-Produktpalette kennen, und der erweiterte Funktionen für die Sicherheit sowie für spezielle Produktversionen (u.a. Studenten- und Testversionen) bietet.

### 5.3. Aus welchem Grund müssen Anwender von Autodesk-Produkten ihre Software aktivieren?

Die Produktaktivierung ist eine einfache Methode, mit der der unerlaubte Einsatz bzw. die Erstellung von Raubkopien für Autodesk-Produkte vermieden wird. Kunden mit offiziell erworbenen Lizenzen werden dadurch in ihrer Arbeit nicht beeinträchtigt.

### 5.4. Bei welchen Autodesk-Produkten kommt diese Aktivierungstechnologie zum Einsatz?

Die Technologie wird bei fast allen Autodesk-Anwendungen verwendet und ist für weitere Produkte geplant. Davon ausgenommen sind Autodesk® Design Review und AutoSketch® sowie die Media und Entertainment-Lösungen von Autodesk.

### 5.5. Wie erfolgt die Aktivierung der Software?

Sie können Ihre Software über die Oberfläche zur Produktaktivierung und -registrierung jederzeit über das Internet oder per E-Mail aktivieren. In beiden Fällen umfasst dieser Vorgang lediglich ein paar Schritte, bei denen Sie die Seriennummer des Produkts und die Registrierungsinformationen angeben müssen.

### 5.6. Wie gehe ich vor, wenn ich mehrere Computer habe? Lässt die Produktaktivierung den Einsatz der Software auf mehreren Rechnern zu?

Autodesk geht davon aus, dass manche Anwender die Software auch an anderer Stelle als ihrem üblichen Arbeitsplatz benötigen. Die Produktaktivierungstechnologie und der AutoCAD-Lizenzvertrag für Endkunden gestatten daher die Installation auf einem weiteren Firmenrechner. Voraussetzung hierfür ist, dass diese für den Einsatz außerhalb des regulären Arbeitsplatzes vorgesehen ist, beide Kopien ausschließlich durch denselben Mitarbeiter genutzt werden und jeweils entweder das Original oder die Kopie ausgeführt werden.

### 5.7. Wo erhalte ich weitere Informationen zur Software-Aktivierung?

Weitere Details zur Produktaktivierung erhalten Sie bei Ihrem Autodesk Vertragshändler

## 6. Consulting, Training und technischer Support

### 6.1. Welche Consulting-Services werden für AutoCAD 2008 angeboten?

Autodesk Consulting bietet eine breite Palette an Beratungsleistungen, u.a. Projektevaluierung, Prozessprüfung, Implementierungsservices, Netzwerk-Setup und Anwendungsportierung sowie andere individuelle Serviceleistungen, die Sie dabei unterstützen, Ihre Investition in eines der Produkte von Autodesk maximal auszuschöpfen. Diese können von AutoCAD-Benutzern, die einen Umstieg auf AutoCAD 2008 planen, in Anspruch genommen werden. Weitere Informationen zu Autodesk Consulting erhalten Sie bei Ihrem zuständigen Kundenbetreuer (Autodesk Account Executive), Autodesk-Vertriebspartner oder im Internet unter [www.autodesk.com/consulting](http://www.autodesk.com/consulting)

### 6.2. Werden für AutoCAD 2008 Schulungen angeboten?

Schulungen werden sowohl von Autodesk Consulting als auch über das Autodesk Authorized Training Center (ATC®)-Netzwerk angeboten.

Das Kursangebot von Autodesk Consulting umfasst individuell auf die Anforderungen Ihres Unternehmens abgestimmte Kurse, Autodesk Classroom Training sowie AutoCAD-Zertifizierungen. Weitere Informationen zu den Schulungsangeboten von Autodesk finden Sie unter [www.autodesk.de/ATC](http://www.autodesk.de/ATC)

Alternativ dazu können Sie an Schulungen in einem der weltweiten Authorized Training Centers (ATCs) von Autodesk teilnehmen. Diese werden von erfahrenen Dozenten geleitet, die auf Basis der Autodesk Official Training Courseware (AOTC) Schulungen für Neueinsteiger und erfahrene Benutzer anbieten. Außerdem bieten die Autodesk Authorized Training Centers auf individuelle Anforderungen abgestimmte Kurse zu den Produkten von Autodesk an. Weitere Informationen finden Sie unter [www.autodesk.de/ATC](http://www.autodesk.de/ATC)

### **6.3. Wo erhalte ich technischen Produktsupport für AutoCAD 2008?**

Unter [www.autodesk.de/support](http://www.autodesk.de/support) haben Sie Zugriff auf eine Wissensdatenbank mit häufig gestellten Support-Fragen. Darüber hinaus können Sie in den Diskussionsforen unter [www.augce.de](http://www.augce.de) Fragen stellen und hilfreiche Informationen über den Einsatz von Autodesk-Produkten nachlesen. Sie finden hier Diskussionsgruppen zu bestimmten Produkten, wie beispielsweise AutoCAD 2008, sowie allgemeinen Themen, u.a. Zeichnungstechniken und Anpassungsmöglichkeiten. Darüber hinaus liefern die Software-Handbücher und Dokumentationen zu den Autodesk-Produkten wertvolle Informationen zur Beantwortung Ihrer Support-Fragen.

### **6.4. Wo erhalte ich direkten technischen Support?**

Technischer Support wird von Autodesk und durch Autodesk-Vertragshändler angeboten.

Mit Autodesk Subscription (Servicevertrag) verfügen Sie über ein umfassendes Software-, Support- und Schulungsangebot, mit dem Sie stets die neuesten Upgrades erhalten und somit produktiver arbeiten können. Im Rahmen des Servicevertrages erhalten Sie Web-basierte Support-Leistungen durch versierte Autodesk-Mitarbeiter, die Sie bei der Installation, Konfiguration sowie bei Problemen unterstützen.

Weitere Informationen zu Autodesk Subscription (Servicevertrag) erhalten Sie bei Ihrem Kundenbetreuer (Autodesk Account Executive) oder Autodesk-Vertragshändler bzw. unter [www.autodesk.de/subscription](http://www.autodesk.de/subscription)

Das weltweit verfügbare Autodesk Enterprise Support-Programm bietet umfassende telefonische Unterstützung durch professionelle Mitarbeiter für alle Großprodukte von Autodesk. Weitere Details erhalten Sie bei Ihrem zuständigen Kundenbetreuer (Autodesk Account Executive) oder Vertragshändler.

Darüber hinaus bieten Autodesk Preferred Solution Providers (PSPs), Autodesk Systems Centers (ASCs) und die Vertragshändler von Autodesk telefonischen Support für AutoCAD und alle anderen Produkte von Autodesk. Informationen zu einem PSP, ASC oder Vertragshändler in Ihrer Nähe erhalten Sie unter <http://www.autodesk.de/partner>

### **6.5. Wie finde ich heraus, ob für AutoCAD 2008 Service Packs erhältlich sind?**

Wenn Service Packs für AutoCAD 2008 freigegeben werden, können diese problemlos über das Kommunikations-Center abgerufen und installiert werden. Am oberen Rand im Fenster „Kommunikations-Center“ wird dann angezeigt, dass ein Update verfügbar ist. AutoCAD 2008 erkennt automatisch, ob Sie die aktuelle Version installiert haben, und informiert Sie, sobald ein Update verfügbar ist. Wenn Sie auf den Link klicken, wird das Update automatisch von AutoCAD 2008 heruntergeladen und installiert.

Von Zeit zu Zeit veröffentlicht Autodesk Aussagen zur geplanten oder zukünftigen Entwicklung von neuen Produkten oder Leistungen. Diese Aussagen sind weder als Zusage noch als Garantie für zukünftige Produkte, Leistungen oder Funktionen zu verstehen, sondern vielmehr als Ausdruck von momentanen Plänen, die jederzeit geändert werden können. Die Entscheidung zum Kauf eines Autodesk-Produkts sollte nicht auf der Grundlage dieser Aussagen getroffen werden. Autodesk verpflichtet sich in keiner Weise, diese zukunftsbezogenen Aussagen nach deren Veröffentlichung aufgrund von eventuellen Änderungen anzupassen. Autodesk übernimmt keine Gewährleistung für die Richtigkeit der Angaben in diesem Dokument.

Autodesk, AutoCAD, AutoCAD LT, Autodesk Inventor, AutoLISP, AutoSketch, ATC, Civil 3D, DWF, DXF, DWG, DWG TrueView, ObjectARX, Revit, Visual LISP und 3ds Max sind entweder eingetragene Marken oder Kennzeichen von Autodesk, Inc. in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Marken und Kennzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.