

Прашања и одговори

Софтвер AutoCAD® Архитектура 2010 —верзијата на софтверот AutoCAD® наменета за архитекти.

Правењето на нацрти и документација е поефикасно доколку се користаат софтверските алатки кои се специјално наменети за архитекти. Автоматизирајте ги досадните задачи поврзани со исцртување и помогнете да се редуцираат грешките. За корисниците кои се запознаени со AutoCAD софтверот, работните методи и амбиентот нудат директни добивки и флексибилност за понатамошно разработување на дополнителните карактеристики. Софтверот го користи DWG форматот на документи, кој е индустриски водечки, и го олеснува пренесувањето и споделувањето на нацрти со инженерите и проширениот тим од проектот.

Содржина

1. Општи информации за производот.....	3
1.1 Кои се главните добивки од софтверот AutoCAD Architecture?.....	3
1.2 Дали корисничкиот интерфејс е сличен со оној на AutoCAD софтверот?.....	3
1.3 Дали можам да се потпрам на моето познавање на AutoCAD софтверот при користењето на AutoCAD Architecture?.....	3
1.4 Кој е најдобриот начин да се започне со софтверот AutoCAD Architecture?.....	3
2.Технологија.....	3
2.1 Кое е значењето на архитектонските предмети?.....	3
2.2 Дали софтверот AutoCAD Architecture користи 3D технологија?.....	4
3. Инсталирање, конфигурација и лиценцирање.....	4
3.1 Дали постојат верзии на AutoCAD Architecture наменети за 64-битни процесори?.....	4
3.2 Кои се хардверските и софтверските услови.....	4
3.3 Дали некој сет на производи е достапен со дополнителни понуди за Autodesk софтвер?.....	4

3.4	Имам лиценци за софтверот AutoCAD Architecture. Кои се опциите за префрлување на AutoCAD Revit Architecture. Сет 2010 или AutoCAD Revit Architecture Визуализациски Сет 2010?.....	4
4.	Компатибилност и внатреоперативност.....	5
4.1	Дали софтверот AutoCAD Architecture 2010 е компатибилен со претходни изданија?.....	5
4.2	Дали мојата апликација набавена од трето лице ќе работи заедно со актуелното издание на софтверот AutoCAD Architecture?.....	5
4.3	Дали можам да го користам софтверот AutoCAD Architecture заедно со Autodesk® 3ds Max® Design или софтверот Autodesk Impression?.....	5
4.4	Дали документите од софтверот AutoCAD Architecture и од софтверот Аутодеск Ревит Архитектура се компатибилни меѓусебно?.....	5
5.	Консултации, обука поддршка.....	5
5.1	Какви опции имам за обука?.....	5
5.2	Каде можам да најдам информации за техничка поддршка.....	6
6.	Членарина.....	6
6.1	Кои се придобивки ги нуди членарината за софтверот AutoCAD Architecture?.....	6

1. Општи информации за производот

1.1 Кои се главните добивки од софтверот AutoCAD Architecture?

Софтверот AutoCAD Architecture ја нуди целокупната функционалност на софтверот AutoCAD, плус специјално наменети алатки за архитектонски нацрт и документација. Познатиот работен тек и интерфејс на AutoCAD Ви овозможува да започнете со работа-и со остварување добивка-веднаш.

Форматот за документи DWG користен од софтверот AutoCAD Architecture ја олеснува размената на информации и споделувањето на нацрти како и соработката со инженери кои користат софтверски апликации базирани на AutoCAD и Autodesk Revit. Интегрираното презентирање(rendering) создава визуализации на нацрт во реална големина што ја подобрува комуникацијата со Вашите клиенти.

1.2 Дали корисничкиот интерфејс е сличен со оној на AutoCAD софтверот?

Корисничкиот интерфејс за софтверот AutoCAD Architecture ќе им биде доста познат на корисниците на AutoCAD , но има дополнителни подобрувања и карактеристики специјално дизајнирани за архитекти. Интерфејсот Ви помага да ја зголемите продуктивноста со употреба на алатки фокусирани на процесот кои го прават софтверот лесен за користење. Со помал акцент на дијалог-кутиите и поголема нагласеност на директното проектирање во работниот простор, алатките за проектирање во софтверот даваат лесен пристап.

1.3 Дали можам да се потпрам на моето познавање на AutoCAD софтверот при користењето на AutoCAD Architecture?

AutoCAD Architecture се заснова на брзината, перформансот и запознаеноста со софтверот AutoCAD, па така корисниците на AutoCAD ќе имаат јака основа од која би учеле.

Секако обуката може да ја подобри Вашата продуктивност и брзината на учење. Достапна е цела палета на помошна обука, вклучително опции за лично-темпирано електронско учење достапни на клиенти со Autodesk Членарина, како и Autodesk официјални курсеви за обука(Autodesk® Official Training Courseware (AOTC)) и прилагодена обука достапна преку препродавачите. За повеќе информации, контактирајте го Вашиот овластен Autodesk Препродавач или посетете ја страницата www.autodesk.com/training.

1.4 Кој е најдобриот начин да се започне со софтверот AutoCAD Architecture?

Постојат повеќе начини како да се започне. На пример, можете да започнете со користење на објектите ѕидови, врати и прозорци кои ги има во палетата за проектирање. Можете исто така да започнете со користење на огромната библиотека на детали за да го автоматизирате создавањето и означувањето на градежни детали. Кога се чувствувате подготвени, Вие може да инкорпорирате дополнителни карактеристики за да помогнете во натамошното подобрување на продуктивноста.

2. Технологија

2.1 Кое е значењето на архитектонските предмети?

Предметите ја подобруваат проектантската продуктивност и ефикасност затоа што тие се однесуваат во согласност со специфичните особини на нивните дупликати од реалноста. Архитектонските предмети се поврзани едни со други и делуваат едни со други. На пример, прозорецот е поврзан со ѕидот во кој е содржан. Ако го поместите или избришете ѕидот, тогаш прозорецот реагира во таа насока.

Покрај тоа, архитектонските предмети одржуваат динамична врска преку документите и спецификациите за градба, што резултира во попрецизни проектни производи. Кога некој на пример, брише или модификува врата, распоредот на врати може да биде автоматски актуализиран (апдејтуван).

2.2 Дали софтверот AutoCAD Architecture користи 3D технологија?

Заради фактот што објектите во софтверот AutoCAD Architecture опишуваат реални градежни компоненти, и 2D и 3D прикази може да бидат креирани автоматски и може да бидат користени или за разгледување или за уредување. Оваа способност практично ја интегрира 2D и 3D функционалноста и овозможува истражување на проектантски идеи во рамки на CAD на начин сличен на оној како што архитектите и проекантите ги замислуваат нивните нацрти.

Користењето на 3D не е условено во софтверот AutoCAD Architecture; Вие може да го инкорпорирате во Вашиот проектантски процес тогаш кога сметате дека е потребно.

3. Инсталирање, конфигурација и лиценцирање

3.1 Дали постојат верзии на AutoCAD Architecture наменети за 64-битни процесори?

AutoCAD Architecture е достапен во 32-битна или 64-битна конфигурација.

3.2 Кои се хардверските и софтверските услови?

Услови кои треба да се задоволат во однос на хардверот и опертивниот систем за 32-битните и 64-битните софтверски верзии на AutoCAD Architecture 2010 може да се најдат на www.autodesk.com/autocadarchitecture . Внимателно разгледајте ги овие услови пред да ја донесте Вашата одлука за купување.

3.3 Дали некој сет на производи е достапен со дополнителни понуди за Autodesk софтвер?

Да, Autodesk нуди два сета производи кои го комбинираат AutoCAD Architecture 2010 со дополнителни софтверски апликации. Софтверскиот сет AutoCAD Revit Architecture 2010 го содржи софтверот AutoCAD 2010, софтверот AutoCAD Architecture 2010 и софтверот Autodesk Revit Architecture 2010. Овој сет е идеален за корисници кои сакаат максимална флексибилност.

Визуализацискиот сет AutoCAD Revit Architecture 2010 го комбинира AutoCAD Architecture 2010 со софтверот Autodesk Revit Architecture 2010, софтверот Autodesk® 3ds Max® Design 2010 и софтверот Autodesk® Navisworks® Review 2010 со цел да овозможи неспоредлива креативна слобода за проектирање и визуализација.

3.4 Имам лиценци за софтверот AutoCAD Architecture. Кои се опциите за префрлување на AutoCAD Revit Architecture Сет 2010 или AutoCAD Revit Architecture Визуализациски Сет 2010?

Клиентите кои сакаат да ја имаат флексибилноста што ја нудат Сетот AutoCAD Revit Architecture 2010 или Визуализацискиот Сет AutoCAD Revit Architecture 2010 можат да купат cross-grade лиценца. Вашиот овластен Autodesk Препродавач може да Ви помогне во врска со ова и да Ви помогне да најдете решение кое најдобро ќе излезе во пресрет на Вашите потреби.

4. Компатибилност и внатреоперативност

4.1 Дали софтверот AutoCAD Architecture 2010 е компатибилен со претходни изданија?

Да. Вие може да отворате документи креирани со претходни изданија на AutoCAD Architecture или Autodesk Архитектонски десктоп и функционирањето на предметите во нив ќе биде зачувано. Документите исто така можат да бидат зачувани како претходна верзија на AutoCAD Architecture преку командата Export to AutoCAD. Овие документи ја задржуваат визуелната веродостојност; но сепак функционирањето на предметите не е зачувано.

4.2 Дали мојата апликација набавена од трето лице ќе работи заедно со актуелното издание на софтверот AutoCAD Architecture?

Вашите постоечки апликации набавени од трето лице може да бидат но може и да не бидат компатибилни со актуелното издание на софтверот AutoCAD Architecture . За повеќе детали контактирајте со Вашиот независен добавувач на софтвер.

За повеќе информации во врска со достапноста на апликации набавени од трето лице, кои се компатибилни со актуелните изданија на АутоКАД и софтверот AutoCAD Architecture, посетете ја страницата www.autodesk.com/partnerproducts.

4.3 Дали можам да го користам софтверот AutoCAD Architecture заедно со Autodesk® 3ds Max® Design или софтверот Autodesk Impression?

Да, софтверот Autodesk Архитектура е компатибилен и со Autodesk® 3ds Max® Design и со софтверот Autodesk Impression. Овие производи овозможуваат проширувања на софтверот AutoCAD Architecture за понапредна визуализација, анимација и прикажување. Со овие алатки клиентите ќе можат јасно да пренесуваат апстрактни или комплексни механички, архитектонски и градежни концепти креирани со AutoCAD Architecture.

4.4 Дали документите од софтверот AutoCAD Architecture и од софтверот Аутодеск Ревит Архитектура се компатибилни меѓусебно?

Бидејќи и AutoCAD Architecture и Autodesk Revit Architecture поддржуваат DWG формат, препорачаниот метод за размена на документи е да се користи Export to AutoCAD. DWG документот што се добива како резултат на тоа ќе се отвори како 2D во Autodesk Revit Architecture што понатаму може да се користи за повторувања.

5. Консултации, обука и поддршка

5.1 Какви опции имам за обука?

Побарајте го распоредот на часови по софтверска обука кај Вашиот локален овластен Autodesk Препродавач. За да го најдете препродавачот, посетете ја страницата www.autodesk.com/reseller.

Присуствувајте на практични часови водени од инструктор во Autodesk Овластениот Центар за Обука (АТС®). Зголемете ја Вашата предност пред конкуренцијата со докажана обука од над 2000 АТС локации во повеќе од 90 земји. За повеќе информации за Autodesk Овластените Центри за Обука посетете ја страницата www.autodesk.com/atc.

Без разлика дали сте почетник или напреден корисник, Autodesk нуди силно портфолио на алатки за учење кои ќе Ви помогнат да бидете чекор напред. Добијте практично искуство базирано на индустриски сценарија од Autodesk Официјалниот Курс за Обука(АОТС), книги, електронски книги и видеа за обука. За да дознаете повеќе посетете ги страниците www.autodesk.com/aotc и www.autodesk.com/learningtools.

Autodesk сертификатите Ви помагаат да ги докажете Вашите способности и Вашето знаење и може да го забрза Вашиот професионален развој, да ја подобри Вашата

продуктивност и го подобри кредибилитетот во Вашето поле. Добивате веднаш фитбек за проценка на Вашите јаки страни и идентификување на областите каде е потребно подобрување. За повеќе информации посетете ја страницата www.autodesk.com/certification . Имајте предвид дека сертификатот е достапен само за одредени производи во определени области.

Курсеви за обука се нудат преку Autodesk Консултации и вклучуваат Autodesk Обука во Виртуелна Училница(он-лајн, водени од инструктор), прилагодена обука за да излезе во пресрет на специфичните потреби на Вашата организација и Autodesk Обука во Училница. За да добиете повеќе информации за обуката од Autodesk посетете ја страницата www.autodesk.com/training .

5.2 Каде можам да најдам информации за техничка поддршка?

Информации за опциите за поддршка може да добиете од Вашиот Autodesk Овластен Препродавач или дистрибутер. Посетете ја страницата www.autodesk.com/support за да ја пронајдете базата на често поставувани прашања за поддршка. Исто така и прирачниците за употреба и документацијата за Autodesk софтверот се добар извор на одговори за Вашите прашања поврани со поддршката.

Освен тоа, клиентите со Autodesk Членарина можат да имаат пристап до директна мрежна поддршка. Еден на еден, он-лајн комуникација со Autodesk техничарите за поддршка овозможува брзи и комплетни одговори на Вашите прашања поврзани со инсталација, конфигурација и дијагностицирање на проблеми. За повеќе информации за Autodesk Членарина контактирајте со Вашиот Autodesk Овластен Препродавач или посетете ја страницата www.autodesk.com/subscription .

6. Членарина

6.1 Кои се придобивки ги нуди членарината за софтверот AutoCAD Architecture?

Добијте ги придобивките како што се зголемена продуктивност, предвидливо буџетирање и флексибилно управување со лиценца со помош на Autodesk Членарина. Вие ги добивате новите надградби за Вашиот Autodesk софтвер доколку тие се издадени за времетраење на рокот на Вашата Членарина. Една цела палета на ресурси, вклучително мрежна поддршка директно од Autodesk специјалистите за поддршка на производи и лично-темпирана обука за надградување на Вашите вештини, ја прави Autodesk Членарината да биде најдобар начин за оптимизирање на Вашата инвестиција во софтверот AutoCAD Architecture

Годишниот надоместок вклучува:

- Autodesk Членарината Ви помага да ги направите Вашите трошоци за софтверот AutoCAD Architecture да бидат предвидливи. Без разлика дали ќе се одлучите за едногодишна членарина или повеќегодишен договор, трошоците за целокупниот рок на Вашиот договор се познати.
- Подобрувањата на производот може да вклучуваат проширувања, бонус пакети или друга богата содржина за AutoCAD Architecture - ексклузивно за клиентите со Членарина. Само клиентите со Членарина можат да имаат пристап до овие нови програмски симнувања(downloads) кои додаваат нова функционалност и карактеристики на Вашиот софтвер AutoCAD Architecture. Нив може да ги прилагодите во Вашиот актуелен работен тек и да ги примените веднаш кај новите проекти со цел да останете конкурентни.
- Autodesk Членарината го прави флексибилно управувањето со софтверска лиценца. Имате додатна флексибилност која им овозможува на Вашите вработени да го користат нивниот софтвер AutoCAD Architecture во канцеларијата или дома. Што е уште подобро, проектантите имаат право да користат претходни верзии од софтверот AutoCAD Architecture едновременно со последното издание(под одредени услови), па така актуализирањата(updates) нема да предизвикаат прекини на тековните проекти онаму каде што клиентите или партнерите ги користат претходните верзии.
- Добијте го она што Ви е потребно за да останете продуктивни со софтверот AutoCAD Architecture. Со мрежна поддршка Вие добивате директна еден на еден комуникација со Autodesk специјалистите за поддршка на производи за добивање одговори на Вашите прашања во врска со инсталација, конфигурација и дијагностицирање проблеми. И нема да има потреба да ги зачувувате податоците за поддршка и трагите од електронска пошта, затоа што ние ќе го правиме тоа наместо вас.
- Направете го Вашиот тим побрз со пристап до една целосна библиотека со алатки за интерактивна обука и високо-квалитетни, лично-темпирани лекции за електронско учење што им овозможува на корисниците да ја зголемат својата продуктивност и да усовршат нови вештини. Лекциите за електронско учење Ви овозможуваат на брз и лесен начин да научите за карактеристиките и функционалноста на софтверот AutoCAD Architecture. Овие кратки лекции се достапни по барање и се дополнени на поисцрпната обука овозможена преку Autodesk Овластените Центри за Обука или Autodesk Овластените Препродавачи.

За да дознаете повеќе, одете на обиколката низ Autodesk Членарина (Autodesk Subscription tour) на www.autodesk.com/subscription .

За најновите симнувања (downloads) за производите, Ве молиме одете на www.autodesk.com/autocadarchitecturesubscription . Тие може да вклучуваат најнови изданија на софтверот, проширувања, бонус пакети или друга богата содржина за AutoCAD Architecture -ексклузивна за клиентите со Autodesk Членарина и можат да бидат симнати од Центарот за Членарина www.autodesk.com/subscriptionlogin .

Autodesk, AutoCAD, ATC, DWG, Navisworks, Revit, и 3ds Max се регистрирани заштитни знаци или заштитни знаци на Autodesk, Inc., и/или неговите преставништва и/или филијали во САД и/или други земји. Сите други имиња на брендови, имиња на производи или заштитни знаци им припаѓаат на нивните сопственици соодветно. Autodesk го задржува правото да прави промени во понудите на производи и спецификации во било кое време без известување и не е одговорен за печатни или графички грешки што може да се појават во овој документ.

© 2009 Autodesk, Inc. Сите права се задржани.

The Autodesk logo is displayed vertically in a large, blue, sans-serif font. The word "Autodesk" is written from bottom to top, with a registered trademark symbol (®) at the top right of the letter "k".