



Abkündigung von MegaCAD 2012 - Sichern Sie sich jetzt Ihr Update auf MegaCAD 2016

Die Megatech Software GmbH wird mit der Vorstellung von MegaCAD 2016 alle Versionen und Applikationen von bzw. für MegaCAD 2012 abkündigen.

Das bedeutet für unsere Kunden: Von diesem Zeitpunkt an können diese kein *Update* mehr durchführen,

sondern nur noch eine volle Lizenz für diese MegaCAD Produkte erwerben.

Gleiches gilt, wenn unsere Kunden innerhalb der MegaCAD Produktfamilie ein *Upgrade* auf eine höherwertige Version erwerben wollen.

Die Megatech Software GmbH kann mit dem Erscheinen von MegaCAD 2016 für MegaCAD 2012 keinen Support mehr gewährleisten.

In Zeitraum vom 01.12.2015 bis 31.01.2016 können Sie das Update/Upgrade von MegaCAD 2012 auf MegaCAD 2016

letztmalig zu den alten Konditionen d.h. zum Preis der letzten Update / Upgrade Stufe erwerben.

Jetzt noch Servicevertrag für MegaCAD 2015 sichern



Mit dem Abschluss eines Servicevertrages entscheiden Sie sich für die kostengünstigste und effektivste Form,

stets von den anwenderorientierten Neuerungen zu profitieren.

Ihre Mitarbeiter verfügen stets über die neuesten Konstruktionswerkzeuge.

Regelmäßige Updates und Service packs werden Ihnen automatisch geliefert oder zum Download zur Verfügung gestellt.

Noch bis **31.12.2015** eine Servicevertrag für die aktuellen MegaCAD 2015 Versionen abschließen

und Sie sind immer auf dem aktuellsten Stand.

Vorteile:

Der Servicevertrag bietet Ihnen mehr als nur einen Preisvorteil.

1. Hotline-Service: (technischer Support über persönliche Serviceline)

2. Update-Service:

- stets die neuesten Programme und Funktionen zur Verfügung
- problemloser Einsatz von Applikationen
- langfristig kalkulierbare Kosten, die sich einfach bei der Budgetplanung berücksichtigen lassen

3. Zugriff auf geschützte Homepagebereiche

- direkter Zugriff auf aktuelle Servicepacks und Erweiterungen
- Download Update



KASPERSKY Lab

Für Cyberkriminelle sind nur die „dicken Fische“ interessant? Von wegen! Auch Unternehmen mit einer kleinen IT-Architektur bleiben vor Angriffen nicht verschont.

Das muss nicht sein: Kaspersky Small Office Security schützt Startups und kleine Unternehmen zuverlässig vor Phishing und anderen Online-Attacks. Wenn Ihr Kunde wächst, ist er mit Kaspersky Lab gut vorbereitet:

Kaspersky bietet Ihnen die 7-User-Version von Kaspersky Small Office Security zum Preis der 5-User-Version.

Sie erhalten also zu fünf geschützten Arbeitsplätzen zwei weitere kostenlos dazu!

Das Angebot gilt ab sofort und bis zum **29.2.2016** für die 1-Jahres-Version als Base oder Renewal.
mehr erfahren Sie [hier](#)



Im Film zeigen wir Ihnen die Bedienung und den Einsatz von MegaCAD über eine Änderung bei der Definition von 2D-Ableitungen.

[Film](#)

weitere Filme finden Sie [hier](#)

ServicePack für MegaCAD

Hier finden alle Anwender der Version MegaCAD 2015 32-Bit zum Download den [ServicePack20.15.11.12](#) für MegaCAD 2015 vom **12.11.2015**.

Hier finden alle Anwender der Version MegaCAD 2015 64-Bit zum Download den [ServicePack20.15.11.12](#) für MegaCAD 2015 vom **12.11.2015**.

Hier finden alle Anwender der Version MegaCAD 2014 32-Bit zum Download den [ServicePack20.14.09.04](#) für MegaCAD 2014 vom **04.09.2014**.

Hier finden alle Anwender der Version MegaCAD 2014 64-Bit zum Download den [ServicePack20.14.09.04](#) für MegaCAD 2014 vom **04.09.2014**.

Sollten Sie eine ältere Version von MegaCAD im Einsatz haben würden wir

Sie gerne über die Leistungsfähigkeit von MegaCAD 2012 informieren.
Melden Sie sich kurz per E-Mail bei uns oder rufen Sie uns an (09081-8050670),
um einen Gesprächstermin zu vereinbaren

Online-Schulung



Mittels einer Internet-Sitzung bieten wir Ihnen gerne eine Online-Schulung an, in der wir uns Zeit für Sie nehmen und individuell auf Ihre Fragen und Probleme eingehen. Damit möchten wir Ihnen ein schnelleres Arbeiten ermöglichen. Online-Schulung pro Stunde 50,00 Euro zzgl. MwSt. Termin nach Vereinbarung (DSL-Anschluss sollte vorhanden sein)

Seminar CNC-Technik

"Die Portalfäse"



Am 23./24.01.2016 findet ein Seminar aus der Reihe **CNC-Technik** in der Seminarfabrik statt.

Es wird eine Fräse der Firma **EAS** in Verbindung mit unserer Steuerung **NCpowerdrive** und der Software **MegaNC** aus unserem Hause eingesetzt.

Haben wir Ihr Interesse geweckt dann melden Sie sich noch heute [hier](#) an.



MegaNC Workshop

am 22.01.2016 von 9.00 - 16.00 Uhr in Reimlingen



Ziel des Workshops ist es, grundlegende Techniken bei der Anwendung von CAD, CAM und der praktischen Umsetzung auf die Maschine kennen zu lernen. Neben der Anbindung unserer eigenen Steuerung **NCdrive** ist hier auch der Einsatz von **Postprozessoren** (Siemens, Heidenhain, ...) wichtiges Thema. Dies ist für alle Anwender interessant, die MegaNC als Werkzeug der Arbeitsvorbereitung von CNC-Werkzeugmaschinen einsetzen.

Bitte nur schriftliche Anmeldungen per [E-Mail](#) oder Fax (09081-805067-67).
Weiter Infos auf Anfrage.



Schulungen

2D Grundlagenschulung - 20./20.01.2016
16./17.03.2016

3D Grundlagenschulung - 09./10.12.2015
17./18.02.2016

Neben unseren regelmäßigen Schulungen führen wir auch Individualschulungen nach Ihren persönlichen und betrieblichen Anforderungen durch. Hierzu besteht die Möglichkeit einer Schulung in Ihrem Hause oder bei 4CAM GmbH in Reimlingen. Branchenspezifische Schulungen für Applikationen auf Anfrage.

Termin Grundlagenschulung 2D

findet am 20./21.01.2016 in Reimlingen statt

Folgende Themen werden behandelt:

- Bedienung von MegaCAD
- Grundeinstellung ändern und anpassen
 - Tastaturbelegung ändern
 - Layer- und Gruppentechnik
- Strukturierung einer Zeichnung
 - Arbeiten mit Layern
 - Konstruktionstechniken
- Methoden zur Punktbestimmung
- wichtige Bearbeitungsfunktionen
 - Bemaßen und Beschriften
- Grundlegende Bemaßungstechniken
 - Textfelder und -blöcke
 - variable Textfelder erstellen
 - Drucken aus MegaCAD
 - Drucker einrichten
- Besonderheiten des Ausplottens
 - Makotechnik und Stückliste
 - Makros erstellen und einfügen
- Stücklisteninformationen auswerten

Termin Grundlagenschulung 3D

findet am 09./10.12.2015 in Reimlingen statt

Folgende Themen werden behandelt:

- Arbeitsebenen
- Umgang mit den Arbeitsebenen
 - Arbeitsebenen festlegen
 - Erstellen von Bauteilen
 - über Regelkörper
- unter Verwendung bestehender 2D Geometrie
- Bearbeitung mit den Boole'schen Funktionen
 - 2D Arbeitsblätter
- Definieren und Erzeugen von 2D Ableitungen
 - Tipps und Tricks im 3D

**Die Schulungen finden jeweils von 09:00 bis 16:30 Uhr
statt**

Bitte nur schriftliche Anmeldungen per E-Mail oder Fax (09081-805067-67)
Weiter Infos auf Anfrage

Vorab eine Testversion? Hier gehts zum [Download-Bereich](#)

Wir freuen uns über Ihr Feedback
4CAM GmbH - MegaCAD Competence Center
Tel.: 09081-805067-0 / Fax: 09081-805067-67 / Email: info@4cam.de
Firma eingetragen in: HRB 12628, Amtsgericht Augsburg, Geschäftsführer: Dipl.-
Ing. J. Zimmermann