

FIREPRO
TECHNOLOGY

AMD

EIN ECHTES ERLEBNIS:

AMD FIREPRO

BIS ZU 50% RABATT BEIM KAUF

DER ERSTEN GRAFIKKARTE*

Bis 30. Juni 2013!

Der Kauf einer AMD FirePro™ Grafikkarte war noch nie so verlockend... und günstig. Die neue AMD FirePro™ W-Serie Grafikkarten mit GCN (Graphics Core Next) GPU-Architektur liefert erstklassige Leistung für CAD-, Engineering-, Medien- und Unterhaltungsanwendungen. AMD FirePro™ ist u. a. für PTC Creo 2.0, SolidWorks, Autodesk Inventor, Siemens NX, 3ds Max und MAXON CINEMA 4D optimiert und zertifiziert.

BIS ZU 230 € RABATT
AMD FIREPRO W5000

Start Registrierung



50% Rabatt auf den Kaufpreis
(exkl. MwSt.), maximal 230€



Mehr als doppelt so großer Speicher und bis zu zweieinhalbmal mehr Speicherbandbreite als die Midrange-Lösung des Wettbewerbs². Die W5000 ist derzeit die mächtigste Mid-Range Workstation auf dem Markt! Nutzen Sie unser sensationelles Angebot noch Heute!

768 Stream-Prozessoren
2 GB GDDR5-Speicher (102,4 GB/s)
1,3 TFLOPS einfache Genauigkeit
DirectX® 11.1 and OpenGL® 4.2
Unterstützung für OpenCL™ 1.2
2 x DisplayPort 1.2; 1 x DVI-Ausgang
PCI-Express 3.0

BIS ZU 350 € RABATT
AMD FIREPRO W7000

Start Registrierung



50% Rabatt auf den Kaufpreis
(exkl. MwSt.), maximal 350€



Bis zu 5 Mal schneller als Konkurrenzlösungen, was die Rechenleistung mit einfacher Genauigkeit angeht.² Unglaubliche Leistung, hervorragende visuelle Qualität und hervorragende Multi-Display Erfahrungen zu CAD / CAE und Medien -aus einer Single-Slot-Lösung!

1280 Stream-Prozessoren
4 GB GDDR5-Speicher (154 GB/s)
2,4 TFLOPS einfache Genauigkeit
DirectX® 11.1 and OpenGL® 4.2
Unterstützung für OpenCL™ 1.2
4 x DisplayPort 1.2 und ein 3-Pin-Mini-DIN-Anschluss für
3D-Stereoskopie PCI-Express 3.0

Die professionellen AMD FirePro™ Grafikkarten sorgen dank optimierter Anwendungsleistung und Zuverlässigkeit für dauerhaft produktive Arbeitsabläufe. Sie erhalten zum Kennenlernen der aktuellsten Workstation-Grafikkartengeneration **50% RABATT** auf die erste bestellte AMD FirePRO W5000 oder FirePRO W7000!

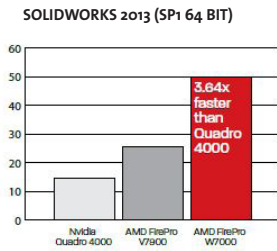
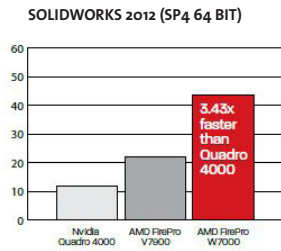
Die neueste Generation der AMD FirePRO Graphics Core Next (GCN) GPU-Architektur gleicht Datenverarbeitungsprozesse bei 3D-Anwendungen auf effiziente Weise aus und stellt so auf optimierte Auslastung und maximierte Leistung ausge-richtetes Multitasking bereit.

GeometryBoost unterstützt die reibungslose Handhabung komplexer, tessellierter Modelle.

AMD ZeroCore Power Technologie ermöglicht das Herunterfahren Ihrer Grafikkarte, wenn der Monitor ausgeschaltet ist.

AMD PowerTune optimiert den Stromverbrauch in Echtzeit anhand der aktuellen an Arbeitsabläufe gestellten Anforderungen.

AMD Eyefinity ist eine Technologie zum simultanen Betrieb von bis zu sechs Monitoren, sodass durch die Erweiterung des Desktop-Arbeitsbereichs ein effizienteres Arbeiten möglich wird.

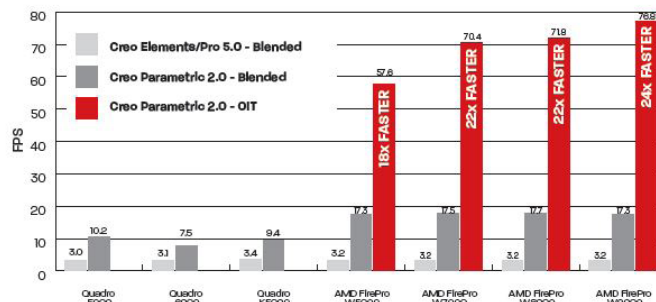
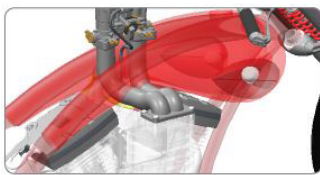


ELECTRIC CAR MODEL, SHADED+REALVIEW+SHADOW (FPS)



OIT Benchmarks

Transparency Performance
(medium sized dataset, shaded mode)
measured in frames per second -
higher scores = better user interactivity



SCHRITT 1: GENEHMIGUNG ANFORDERN

Um an der neuen Promotion-Aktion „Ein echtes Erlebnis: AMD FirePro™ teilzunehmen und bis zu 50% Rabatt für eine gekaufte AMD FirePro™ Grafikkarte geltend machen zu können, müssen Sie eine Vorabgenehmigung mit persönlichem Code beantragen.

SCHRITT 2: PRODUKT KAUFEN

Nach Erhalt Ihres Genehmigungs-codes kaufen Sie einfach zwischen dem 1. März 2013 und dem 30. Juni 2013 eine AMD FirePro™ W5000 oder eine W7000.³

SCHRITT 3: RABATT EINFORDERN

Füllen Sie das Online-Formular aus und laden Sie Ihren Kaufbeleg vor Auslaufen des Angebots am 14. August 2013 hoch.⁴

© 2013 Advanced Micro Devices, Inc. Alle Rechte vorbehalten. AMD, das AMD Logo und FirePro sind Marken oder eingetragene Marken von Advanced Micro Devices, Inc. DirectX ist eine Marke der Microsoft Corporation. Andere Namen werden nur zu Informationszwecken verwendet und können Marken ihrer jeweiligen Inhaber sein. Details erfahren Sie unter www.amd.com/firepro. * Siehe Bedingungen, Beschränkungen unter www.fireprographics.com/experience/terms

¹ Die AMD FirePro™ W7000 bietet 2,4 TFLOPs-Gleitkommaverarbeitungsleistung, im Vergleich zur Nvidia Quadro 4000 mit 486,4 GFLOPs mit einfacher Genauigkeit. Produktspezifikationen zu Nvidia finden Sie auf <http://www.nvidia.com/object/product-quadro-4000-us.html>. FP-39

² AMD FirePro™ W5000 bietet 2 GB GDDR5-Speicher, eine 256-Bit-Speicherschnittstelle und 102,3 GB/s Speicherbandbreite. Im Vergleich dazu bietet Nvidia Quadro 2000 1 GB GDDR5-Speicher, eine 128-Bit-Speicherschnittstelle und 41,6 GB/s Speicherbandbreite. Produktdetails zu Nvidia finden Sie auf <http://www.nvidia.co.uk/object/product-quadro-2000-uk.html>. FP-42

³ Grafikkarte kann als Teil einer Workstation-Lösung oder als einzelne Komponente gekauft werden. Bei einer Workstation muss die Rechnung des Anbieters eindeutig den Posten FirePro™ W5000 oder FirePro™ W7000 ausweisen.

⁴ Pro Kunde ist eine Rückerstattung nur für ein zur Angebotsnutzung berechtigtes Produkt möglich. Zahlungen erfolgen über BACS (Bankers Automated Clearing Service) oder auf Wunsch in Form eines Schecks innerhalb von 45 Tagen.