

Richtlinien zur Verwendung der AMD Produktlogos

AMD Opteron™ Processors

Diese Publikation behandelt die korrekte Darstellung des AMD Opteron™ Prozessorlogos in Marketing- und Werbematerialien, Technischen Dokumentationen und sonstigen Unterlagen sowie in Abbildungen im Web oder anderen Grafiken.

Allgemeine Richtlinien

Das AMD Opteron™ Prozessorlogo darf nur für die Promotion des entsprechenden AMD Opteron™ Prozessors verwendet werden und nicht für andere Waren und/oder Dienstleistungen. Es gibt nur die zwei auf dieser Seite dargestellten Ausführungen des AMD Opteron™ Prozessorlogos - farbig und schwarzweiß. Ein AMD Opteron™ Prozessorlogo darf unter keinen Umständen verändert oder nachgestellt werden. Verwenden Sie immer die von Advanced Micro Devices, Inc. gestellten Grafiken.

Mit dem AMD Opteron™ Prozessorlogo müssen die folgenden Warenzeichenangaben verwendet werden:

AMD, das AMD Arrow-Logo, AMD Opteron (inkl. deren Kombinationen) sind Warenzeichen von Advanced Micro Devices, Inc.

Beachten Sie für alle Textnennungen die in den Trademark-Verwendungsrichtlinien aufgeführten Detailvorschriften für den AMD Opteron™.



Inhalt

Das AMD Opteron™ Prozessorlogo	2
Minimale Größen und Abstandsmaße	3
Farbgebung	4
Falsche Verwendung	5
Trademark-Verwendungsrichtlinien für den AMD Opteron™	6

Das AMD Opteron™ Prozessorlogo

Das AMD Opteron™ Prozessorlogo besteht aus dem AMD Firmenlogo, dem 64 Symbol und dem Opteron Schriftzug, zusammengefasst in einem Block.

Es gibt zwei Ausführungen des AMD Opteron™ Prozessorlogos - farbig und schwarzweiß. Die Farbversion ist sowohl in CMYK- als auch Druckfarben verfügbar.

Anforderungen an den Kontrast

Um einen optimalen Kontrast auf allen Hintergründen zu garantieren, hat das AMD Opteron™ Prozessorlogo einen weißen umlaufenden Rand. Die Darstellungen auf der rechten Seite zeigen die häufigsten Anwendungsfälle des AMD Opteron™ Prozessorlogos.

Nachfolgend sind die verschiedenen Versionen des AMD Opteron™ Prozessorlogos aufgeführt



25988B_OPT_E_RGB.eps
 RGB .eps Version für Online- oder Multimedia-Anwendungen, z.B. für PowerPoint

25988B_OPT_E_RGB.gif
 RGB .gif Version für Online-Anwendungen

25988B_OPT_E_RGB.jpg
 RGB .jpg Version für Online-Anwendungen

25988B_OPT_P_4c.eps
 Vierfarb- (CMYK) Prozessfarbenversion für herkömmliche Druckverfahren

25988B_OPT_P_SP.eps
 Dreifarbversion für spezielle Druckanwendungen wie z.B. Siebdruck



25988B_OPT_P_Blk.eps
 Schwarzweißversion für farbreduzierte Drucke

Vollfarb- und Schwarzweißversionen der AMD Opteron™ Prozessorlogografiken



Vollfarbversion auf farbigem Hintergrund



Schwarzweißversion auf grauem Hintergrund.



Vollfarbversion auf Farbfoto



Schwarzweißversion auf Graustufenfoto

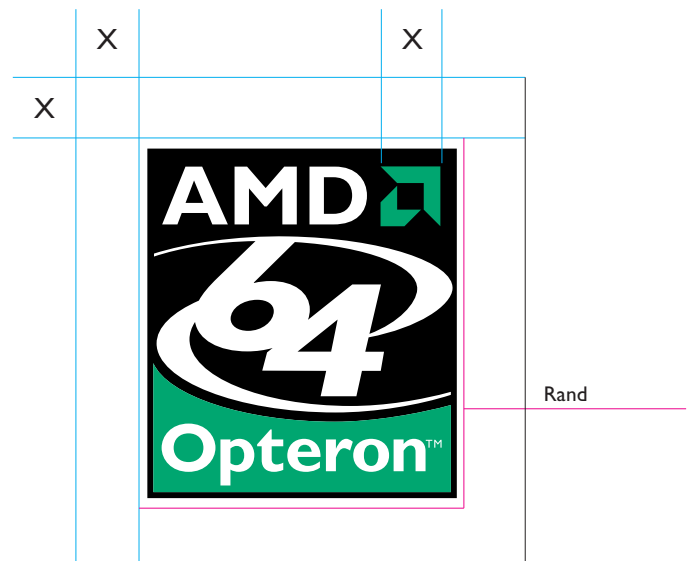
Minimale Größen und Abstandsmaße

Das AMD Opteron™ Prozessorlogo kommt am besten zur Geltung, wenn es von einem möglichst großen freien Bereich umgeben ist. Wie in der Abbildung rechts dargestellt, muss in jedem Fall ein freier weißer Bereich um das Logo eingehalten werden. Der rechts dargestellte weiße Bereich entspricht der Breite des AMD-Pfeils. Dies wird im Beispiel rechts verdeutlicht.

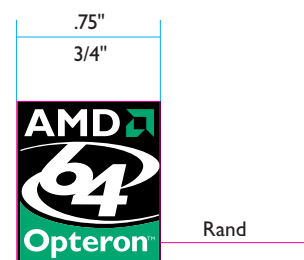
Der weiße Bereich ist definiert als Bereich, der absolut frei ist von anderen Objekten oder Elementen, einschließlich aber nicht beschränkt auf, Schriftelemente, Rahmen, Kanten, andere Logos, Wörter, Grafiken, Slogans, Ziffern, sowie Gestaltungsmerkmale oder Symbole, Firmennamen, Produkt- und/oder Dienstleistungsbezeichnungen.

Die minimale Breite des AMD Opteron™ Prozessorlogos beträgt 19,05 mm (3/4 Zoll).

Abstandsanforderungen



Anforderungen an die minimale Größe



Verwenden Sie ausschließlich die von AMD in Dateiformat gestellten autorisierten Logografiken.
 Autorisierte Logografiken können im Web unter folgender URL geladen werden <http://www.amd.com/logos>

Farbgebung

Im nebenstehenden Farbdigramm sind die Farben jedes einzelnen Elements des AMD Opteron™ Prozessorlogos definiert. Um die korrekte Farbdarstellung des AMD Opteron™ Prozessorlogos in den gängigsten Medienformaten sicher zu stellen, haben wir die nachfolgende Farbliste zusammengestellt.

CMYK

(4-Farbdruck, zum Beispiel für: Werbeanzeigen, Marketingmaterialien, Magazine, etc.)

AMD Grün = C:100 M:0 Y:79 K:0

Schwarz = K:100

Weiß = K:0

Druckfarben

(Mehrfarbdruck, zum Beispiel für: Visitenkarten, Briefköpfe, etc.)

AMD Grün = Pantone 347

Schwarz = Schwarz

Weiß = Weiß

RGB

(Elektronische Darstellung, zum Beispiel für: CD Demos, Multimedia Präsentationen, etc.)

AMD Grün = R:0 G:153 B:102

Schwarz = R:0 G:0 B:0

Weiß = R:255 G:255 B:255

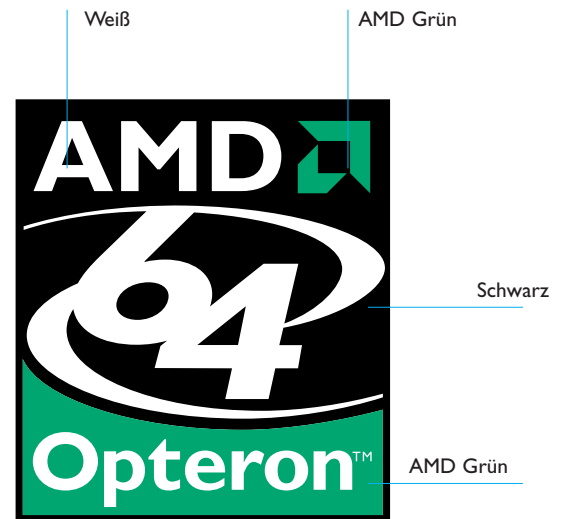
HEX

(Elektronische Darstellung, zum Beispiel für: Web-Grafiken, Web-Banner, etc.)

AMD Grün = 009966

Schwarz = 000000

Weiß = FFFFFFFF



Integrität des Logo-Designs bewahren

Das AMD Opteron™ Prozessorlogo ist so angelegt, dass es die Produkte, auf denen es sich befindet, "auszeichnet". Autorisierte AMD Opteron™ Prozessorlogografiken im Dateiformat JPEG, GIF oder TIFF haben "serienmäßig" einen weißen Rand für die Darstellung auf farbigen Hintergründen. Es ist auch möglich, das Logo auf weißen Hintergründen zu platzieren, auch wenn dann der Rand nicht mehr sichtbar ist. Auf dunkleren Hintergründen lässt der Rand das Logo stärker "hervorstechen".

Verwenden Sie ausschließlich die von AMD in Dateiform gestellten autorisierten Logografiken.
 Autorisierte Logografiken können im Web unter folgender URL geladen werden <http://www.amd.com/logos>

Falsche Verwendung

Die Darstellungen auf der rechten Seite zeigen die häufigsten falschen Anwendungsfälle des AMD Opteron™ Prozessorlogos.

Verwenden Sie ausschließlich die von AMD in Dateiform gestellten autorisierten Logografiken.



Das AMD Opteron™ Prozessorlogo darf auf keinen Fall verzerrt werden



Es dürfen keine anderen Versionen des AMD Opteron™ Prozessorlogos geschaffen werden



Es dürfen keine Druckfarbversionen des AMD Opteron™ Prozessorlogos geschaffen werden



Es dürfen keine freigestellten Versionen des AMD Opteron™ Prozessorlogos geschaffen werden



Die Farben des AMD Opteron™ Prozessorlogos dürfen nicht geändert werden



Es dürfen keine Elemente zum AMD Opteron™ Prozessorlogo hinzugefügt werden



Der weiße Rand darf nicht geändert oder gelöscht werden.



Der weiße Rand darf nicht geändert oder gelöscht werden.

Trademark-Verwendungsrichtlinien für den AMD Opteron™

Die folgende Publikation behandelt die richtige Verwendung des "AMD Opteron" Warenzeichens für den AMD Opteron™ Prozessor in Werbematerialien, Technischen-, Marketing- und anderen Druckunterlagen, sowie Darstellungen im Web- oder sonstigen visuellen Medien.

1. "AMD Opteron" ist ein Warenzeichen von AMD. Das Warenzeichen "AMD Opteron" ist ein Begriff mit einem Leerzeichen zwischen "AMD" und "Opteron". Das Warenzeichen "AMD Opteron" darf nicht in abgekürzter Form verwendet werden.
 - Richtig:** "The AMD Opteron™ processor"
 - Falsch:** "AMD™ Opteron Prozessor"
 - Falsch:** "Der Opteron™ Prozessor"

2. In Titeln, beim ersten Vorkommen in Texten und bei anderen prominenten Verwendungen (z. B. fett gedruckt, in Kopf- oder Fußzeilen) muss der Marke "AMD Opteron" immer ein hoch gestelltes ™ folgen.
 - Richtig:** "Der AMD Opteron™ Prozessor setzt einen neuen Performance-Standard ..."
 - Falsch:** "Der AMD Opteron Prozessor™ setzt einen neuen Performance-Standard ..."

3. Dem Begriff "AMD Opteron" muss ein Oberbegriff wie z.B. "Prozessor", "Gerät", etc. folgen.

4. Das Warenzeichen "AMD Opteron" darf nicht durch Zeilenumbrüche getrennt werden.
 - Richtig:** "AMD entwickelte den AMD Opteron™ Prozessor ..."
 - Falsch:** "AMD entwickelte den AMD
Opteron™ Prozessor ..."
 - Falsch:** AMD
Opteron™ Prozessoren ..."

5. In jeder Publikation in der das Warenzeichen "AMD Opteron" verwendet wird, muß eine Warenzeichenangabe erfolgen, in der alle AMD-Warenzeichen aufgeführt werden, die in der Publikation, der Unterlage, bzw. dem Artikel genannt werden.
 Beispiel:
 AMD, das AMD Arrow-Logo, AMD Opteron (inkl. deren Kombinationen) sind Warenzeichen von Advanced Micro Devices, Inc.

6. Sie dürfen unter keinen Umständen das Warenzeichen "AMD Opteron™" verändern oder nachstellen.
 Dieses Warenzeichen darf in nicht englischsprachigen Dokumenten nicht übersetzt werden.