

Richtlinien zur Verwendung der AMD Produktlogos

AMD Athlon™ MP Prozessor

Diese Publikation behandelt die korrekte Darstellung des AMD Athlon™ MP Prozessorlogos sowie der Warenzeichen in Werbematerialien, Technischen Kommunikations-, Marketing- sowie anderen Druckunterlagen, Web- oder visuellen Darstellungen.



Allgemeine Richtlinien

Ein AMD Prozessorlogo darf nur in Verbindung mit der Bewerbung des entsprechenden AMD Prozessors verwendet werden, und nicht für andere Waren und/oder Dienstleistungen. Ein AMD Prozessorlogo darf unter keinen Umständen verändert oder nachgestellt werden. Verwenden Sie die von Advanced Micro Devices, Inc. gestellten Grafiken.

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

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

Beachten Sie bei allen Texten auch die in den Trademark-Verwendungsrichtlinien aufgeführten Detailvorschriften für den AMD Athlon™ MP.

Inhalt

Das AMD Athlon™ MP Prozessorlogo	2
Minimale Größen und Abstandsmaße	3
Farbgebung	4
Trademark-Verwendungsrichtlinien für den AMD Athlon™ MP	5

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

Das AMD Athlon™ MP Prozessorlogo

Das AMD Athlon™ MP Prozessorlogo besteht aus dem AMD Firmenlogo und dem AMD Athlon™ MP Schriftzug, die durch ein stilisiertes elliptisches Grafikelement verbunden sind, siehe Darstellung rechts. Darunter sind die korrekten Farbvariationen in positiver und inverser Darstellung aufgeführt. Wann immer möglich, sollte das AMD Athlon™ MP Prozessorlogo in der Vollfarbversion verwendet werden.

Vollfarbversion der Logografik auf weißem Hintergrund:



Anforderungen an den Kontrast

Es gibt vier verschiedene Versionen des AMD Athlon™ MP Prozessorlogos für diverse Anwendungen (Platzierung auf weißen, schwarzen, hellen/dunklen Hintergründen oder auf Fotos). Beispiele für die korrekte Verwendung sind nebenstehend aufgeführt. Bei der Auswahl der am besten geeigneten Logoversion sollten Sie die folgenden Punkte berücksichtigen:

- Verwenden Sie immer die Logoversion, die bei der jeweiligen Anwendung den größtmöglichen Kontrast zwischen Logo und Hintergrund erzielt.
- Für die Verwendung des AMD Athlon™ MP Prozessorlogos auf Fotos sind die inversen und schwarzen Ausführungen geeignet.
- Platzieren Sie niemals Vollfarbversionen des Logos auf Fotos.

Vollfarbversion auf schwarzem Hintergrund:



Weißer Version auf schwarzem Hintergrund:



Weißer Version auf dunkelfarbigem Hintergrund:



Schwarze Version auf hellfarbigem Hintergrund:



Weißer Version auf dunklem Fotohintergrund:



Schwarze Version auf hellem Fotohintergrund:



FALSCH: Vollfarbversion auf dunklem Fotohintergrund:



FALSCH: Vollfarbversion auf hellem Fotohintergrund:



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

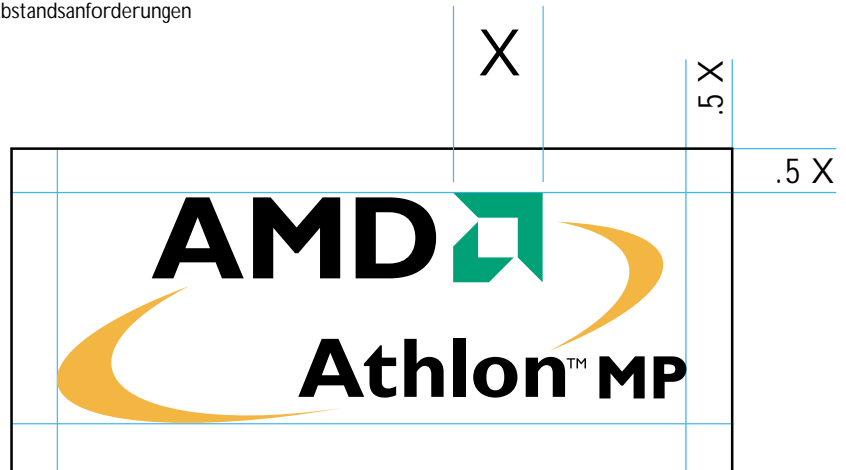
Minimale Größen und Abstandsmaße

Das AMD Athlon™ MP 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 beträgt die Hälfte der Breite des AMD-Pfeils. Weitere Erläuterungen geben die nebenstehenden Darstellungen.

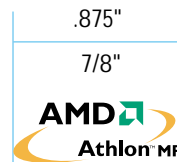
Der weiße Bereich ist definiert als Bereich, der absolut frei ist von anderen Objekten oder Elementen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf, Schriftelemente, Rahmen, Kanten, andere Logos, Wörter, Grafiken, Slogans, Ziffern, sowie Gestaltungsmerkmale oder Symbole, Firmennamen, Produkt- und/oder Dienstleistungsbezeichnungen.

Die minimale Größe des AMD Athlon™ MP Prozessorlogos beträgt 22,2 mm (7/8 Zoll) in der Breite, die Höhe ergibt sich dann entsprechend.

Abstandsanforderungen



Minimale Größe



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

Farbgebung

Im nebenstehenden Farbdigramm sind die Farben jedes einzelnen Elements des AMD Athlon™ MP Prozessorlogos definiert. Um die korrekte Farbdarstellung des AMD Athlon™ MP 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

Orange = C:0 M:43 Y:87 K:0

Schwarz = K:100

Druckfarben

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

AMD Grün = Pantone 347

Orange = Pantone 151

Schwarz = Schwarz

RGB

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

AMD Grün = R:0 G:153 B:102

Orange = R:255 G:153 B:0

Schwarz = R:0 G:0 B:0

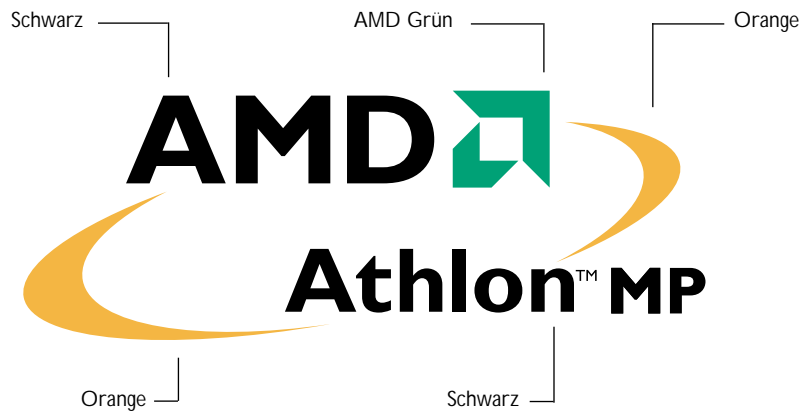
HEX

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

AMD Grün = 009966

Orange = FF9900

Schwarz = 000000



Integrität des Logo-Designs bewahren

Das Design des AMD Athlon™ MP Prozessorlogos wurde so angelegt, als würde es über dem jeweiligen Hintergrund "schweben". Dabei muss beachtet werden, dass alle Dateiformate, ausser EPS, von Haus aus bestimmte Hintergrundfarben aufweisen. Autorisierte AMD Athlon™ MP Prozessorlogografiken im Dateiformat JPEG, GIF oder TIFF haben "serienmäßig" einen weißen oder schwarzen Hintergrund. Platzieren Sie Logoverversionen in diesen Formaten nur über Hintergründen der gleichen Farbe. Dadurch wird vermieden, dass um das Logo ein vollfarbiger weißer bzw. schwarzer Rahmen erscheint.

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

Trademark-Verwendungsrichtlinien für den AMD Athlon™ MP

Diese Publikation behandelt die korrekte Darstellung des AMD Athlon™ MP Prozessorlogos sowie der Warenzeichen in Werbematerialien, Technischen Kommunikations-, Marketing- sowie anderen Druckunterlagen, Web- oder visuellen Darstellungen.

- "AMD Athlon" ist ein Warenzeichen von AMD. Das Warenzeichen "AMD Athlon" ist ein Begriff mit einem Leerzeichen zwischen "AMD" und "Athlon". Wird die Bezeichnung "MP" verwendet, muss zwischen "AMD Athlon" und "MP" ebenfalls ein Leerzeichen stehen. Das Warenzeichen "AMD Athlon" darf nicht in abgekürzter Form verwendet werden.

- Richtig:** "AMD Athlon™ MP Prozessor"
- Richtig:** "AMD Athlon™ MP Prozessor mit QuantiSpeed™ Architektur"
- Richtig:** "AMD Athlon™ MP Prozessor 2400+ mit QuantiSpeed™ Architektur"
- Richtig:** "AMD Athlon™ MP Prozessor 2400+"
- Falsch:** "AMD Athlon MP™ Prozessor"
- Falsch:** "AMD Athlon™ MP™ Prozessor"
- Falsch:** "Athlon™ MP Prozessor"
- Falsch:** "MP Prozessor"
- Falsch:** "Der AMD Athlon™ 2400+ MP Prozessor"
- Falsch:** "2400+ AMD Athlon™ MP Prozessor"

- In Titeln, beim ersten Vorkommen in Texten und bei anderen prominenten Verwendungen (z. B. fett gedruckt, in Kopf- oder Fußzeilen) muss der Marke "AMD Athlon" immer ein hoch gestelltes ™ folgen.

- Richtig:** "Der AMD Athlon™ MP Prozessor setzt einen neuen Performance-Standard..."
- Richtig:** "Der AMD Athlon™ MP Prozessor 2400+ setzt einen neuen Performance-Standard..."
- Falsch:** "Der AMD Athlon Prozessor™ MP setzt einen neuen Performance-Standard..."
- Falsch:** "Der AMD™ Athlon MP 2400+ Prozessor setzt einen neuen Performance-Standard..."
- Falsch:** "Der AMD™ Athlon MP Prozessor 2400+ setzt einen neuen Performance-Standard..."

- Bei der Nennung von Modellnummern muss immer eine Erklärung oder ein Fußnotentext angegeben werden, um die Performance der QuantiSpeed™ Architektur zu kommunizieren. Darüber hinaus muss die Taktfrequenz erwähnt werden, mit der die QuantiSpeed Architektur arbeitet:

- Richtig:** "AMD Athlon™ MP Prozessor 2400+¹"
¹Die QuantiSpeed™ Architektur übertrifft konkurrierende 2,4 GHz Prozessoren. QuantiSpeed Architektur arbeitet mit 2,0 GHz.
- Richtig:** "Der AMD Athlon™ MP Prozessor 2400+ mit QuantiSpeed™ Architektur* übertrifft konkurrierende 2,4 GHz Prozessoren."
*QuantiSpeed Architektur arbeitet mit 2,0 GHz
- Richtig:** Für Vertriebsunterlagen, Printanzeigen oder anderen Medien, die Aufzählungen, etc. verwenden, wird nachfolgend in *Abbildung 1* die korrekte Verwendung dargestellt:

ABC Computer	
AMD Athlon™ MP Prozessor 2400+	\$XXXX
<ul style="list-style-type: none"> • Die QuantiSpeed™ Architektur* übertrifft konkurrierende 2,4 GHz PC-Prozessoren. • Merkmal 1 • Merkmal 2 • Merkmal 3 	
*QuantiSpeed Architektur arbeitet mit 2,0 GHz	

Abbildung 1

- Falsch:** Jegliche Umsetzungen, die von den drei o.g. Beispielen abweichen.

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

4. Dem Begriff "AMD Athlon™ MP" muss ein Oberbegriff wie z. B. "Prozessor", "Gerät", etc. folgen.
5. Die Bezeichnung "MP" oder das "AMD Athlon" Warenzeichen dürfen nicht durch Zeilenumbrüche getrennt werden.
 - Richtig:** "AMD entwickelte den AMD Athlon™ MP Prozessor..."
 - Richtig:** "AMD entwickelte den AMD Athlon™ MP Prozessor 2400+..."
 - Falsch:** "AMD entwickelte den AMD Athlon™ MP Prozessor"
 - Falsch:** "AMD entwickelte den AMD Athlon™ MP Prozessor..."
 - Falsch:** "AMD Athlon™ MP Prozessor..."
 - Falsch:** "AMD Athlon™ MP Prozessor 2400+..."
6. In jeder Publikation in der das Warenzeichen "AMD Athlon" 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 Athlon (inkl. deren Kombinationen) sind Warenzeichen von Advanced Micro Devices, Inc.
7. Wird die Performance-Bezeichnung "MP" in Verbindung mit der Marke "AMD Athlon" verwendet, muss das folgende Format eingehalten werden:
 Der AMD Athlon™ MP Prozessor XXXX+ (XXXX steht dabei für die Modellnummer des Prozessors).
 - Richtig:** "Der AMD Athlon™ MP Prozessor bietet Funktionen der zukünftigen Generation..."
 - Richtig:** "Der AMD Athlon™ MP Prozessor 2400+ bietet Funktionen der zukünftigen Generation..."
 - Richtig:** "Der AMD Athlon™ MP Prozessor mit QuantiSpeed™ Architektur bietet Funktionen der zukünftigen Generation..."
 - Richtig:** "Der AMD Athlon™ MP Prozessor 2400+ mit QuantiSpeed™ Architektur bietet Funktionen der zukünftigen Generation..."
 - Falsch:** "Der AMD 2,0 GHz Athlon-MP Prozessor mit QuantiSpeed™ Architektur bietet Funktionen der zukünftigen Generation..."
 - Falsch:** "Der 2400+ AMD Athlon™ MP Prozessor bietet Funktionen der zukünftigen Generation..."
 - Falsch:** "Der AMD Athlon™ MP Prozessor-2400+ bietet Funktionen der zukünftigen Generation..."
8. Wird QuantiSpeed™ Architektur, Smart MP Technologie oder "DDR Speicherunterstützung" als beschreibende Ergänzung zum AMD Athlon™ MP Prozessornamen verwendet, muss das folgende Format eingehalten werden:
 - Richtig:** "Der AMD Athlon™ MP Prozessor mit DDR Speicherunterstützung..."
 - Richtig:** "Der AMD Athlon™ MP Prozessor mit QuantiSpeed™ Architektur..."
 - Richtig:** "Der AMD Athlon™ MP Prozessor 2400+ mit DDR Speicherunterstützung..."
 - Richtig:** "Der AMD Athlon™ MP Prozessor mit QuantiSpeed™ Architektur und DDR Speicherunterstützung..."
 - Falsch:** "Der AMD Athlon™ DDR MP Prozessor..."
 - Falsch:** "Der AMD Athlon™ MP DDR Prozessor mit QuantiSpeed™ Architektur..."
 - Falsch:** "Der DDR AMD Athlon™ MP Prozessor..."
9. Wenn das Logo "Powered by DDR Memory" und das Warenzeichen "QuantiSpeed" in Verbindung mit AMD Athlon MP Prozessoren verwendet werden, muss die folgende Warenzeichenangabe erfolgen:
 AMD, das AMD Arrow-Logo, AMD Athlon (inkl. deren Kombinationen), das Powered by DDR Memory Logo sowie QuantiSpeed sind Warenzeichen von Advanced Micro Devices, Inc.
10. Sie dürfen unter keinen Umständen das Warenzeichen "AMD Athlon" verändern oder nachstellen. Dieses Warenzeichen darf in nicht englischsprachigen Dokumenten nicht übersetzt werden.