

INTEL® KABY LAKE & MICROSOFT® WINDOWS® KOMPATIBILITÄT

KABY LAKE UND WINDOWS® 7 UND 8.1

Die Intel® Kaby-Lake Serie (7. Core-i Generation) unterstützt offiziell die Betriebssysteme Windows 7 und Windows 8.1 nicht mehr.

ACHTUNG

Die Unterstützung des Betriebssystems hängt von dem eingesetzten Prozessor und nicht vom verbauten Chipsatz ab. Deshalb ist beim Upgrade des Prozessors auf die Kaby Lake Serie ein Wechsel des Betriebssystems auf Windows 10 notwendig.

Selbst wenn ein 'Work-Around' gefunden wird und Windows 7 oder 8.1 in Verbindung mit einem Kaby Lake Prozessor funktioniert, läuft man spätestens beim ersten Windows-Update (Patch, Bugfix etc.) auf einen Fehler..

WINDOWS® 10 IN 32- UND 64-BIT

Bei der Entscheidung zwischen Windows 10 in der 32- oder 64-Bit Variante sollte man folgenden Sachverhalt beachten:

Wir empfehlen den Einsatz von Windows 10 in der 32-Bit-Version auf Haswell- und höheren Systemen nicht. Das beruht auf der Tatsache, dass die meisten Board-Hersteller dafür grundsätzlich keine Treiber zur Verfügung stellen, zumindest aber keine Grafik-Treiber.

Auch Intel verweist auf seiner Seite „Supported Operating Systems for Intel Graphics Products“ auf diesen Umstand.

Aus diesem Grund wird der Einsatz von Windows 10 in der 64-Bit Version empfohlen.



Herr Kusch - PM Industrie-PC Systeme

HABEN SIE FRAGEN?

Unsere technische Beratung hilft Ihnen weiter:

+49 (0) 7121 1432-165

vertrieb@spectra.de

WEITERE INFOS

MICROSOFT [Ihr PC verwendet einen unter dieser Windows-Version nicht unterstützten Prozessor →](#)

INTEL: [Supported Operating Systems for Intel Graphics Products →](#)