



## Refresh-BIOS für Mainboards von Fujitsu

Refresh-BIOS für Mainboards von Fujitsu  
Auf einen Blick: Alle Fujitsu-Mainboards für Intel Core Prozessoren der 4. Generation erhalten BIOS-Update  
Fujitsu-Boards aus der Industrial Series und der Extended Lifecycle Series profitieren vom Refresh  
Neue Intel Core Prozessoren der 4. Generation ermöglichen laut Intel höhere Taktraten  
Fujitsu wird im Laufe des April 2014 für seine aktuellen Intel-basierten Mainboards ein BIOS-Update anbieten, welches die neuesten Intel-Core-Prozessoren der 4. Generation (Codename: Haswell Refresh) unterstützt. Der Prozessorhersteller Intel will eigenen Angaben zufolge im Lauf des Jahres 2014 diese überarbeiteten Versionen einer Reihe von Intel-Core-Prozessoren der 4. Generation mit LGA-1150-Sockel auf den Markt bringen. Damit die aktuellen CPUs in bestehenden Boarddesigns eingesetzt werden können, ist eine Aktualisierung des jeweiligen BIOS erforderlich. Fujitsu wird deshalb ab April 2014 ein neues BIOS für seine Boards ausliefern. Im Vergleich zu den Vorgängerversionen sollen die neuen Prozessoren laut Intel einen beschleunigten Basis- und Boost-Takt aufweisen.  
Fujitsu entwickelte neue BIOS-Versionen für alle Mainboards, die Intel-Core-Prozessoren der 4. Generation mit LGA-1150-Sockel nutzen. Dazu zählen sowohl Mainboards aus der Fujitsu Industrial und Extended Lifecycle Series für den 24/7-Einsatz in Embedded-Anwendungen wie Industrieautomation, Medizintechnik oder Kiosksysteme, aber auch Boards aus der Classic Desktop Series für Office-Anwendungen. Betroffen sind sowohl Mainboards, die Fujitsu in eigenen Desktop-PCs und Notebooks einsetzt, als auch solche, die als Komponenten an Hersteller von Embedded-Systemen vertrieben werden.  
In der Fujitsu Industrial Series erhalten folgende Mainboards ein neues BIOS: D3243-S, D3231-S und D3236-S (jeweils mit Intel-Q87-Chipsatz) und D3235-S mit Intel-H81-Chipsatz. In der Fujitsu Classic Desktop Series, die Fujitsu auch in seinen eigenen Desktop-PCs und Notebooks einsetzt, kommen folgende Mainboards in den Genuss des BIOS-Updates: D3220-B mit Intel-B85-Chipsatz, D3221-B mit Intel-Q85-Chipsatz, D3222-B mit Intel-Q87-Chipsatz, D3230-B und D3240-B (jeweils mit Intel-H81-Chipsatz).  
Zitat  
Peter Hoser, Sales Director OEM bei Fujitsu  
"Von mehr Geschwindigkeit und Rechenleistung durch die neuesten Intel-Core-Prozessoren der 4. Generation sollen nicht nur die PCs und Laptops profitieren, die Fujitsu im Werk Augsburg selbst fertigt. Gerade die Mainboards der Fujitsu Industrial Series für anspruchsvollste Embedded-Anwendungen profitieren von diesem BIOS-Update, da hierdurch diese langlebigen Modelle bedingt durch deren Support für neue Intel-Prozessoren längerfristig für Design-ins attraktiv sind."  
Preise und Verfügbarkeit  
Intel hat die neuen Intel-Core-Prozessoren der 4. Generation am 14. April 2014 offiziell angekündigt. Die neuen BIOS-Versionen sind im April 2014 verfügbar und stehen damit rechtzeitig zur Verfügbarkeit dieser neuen CPUs ab 11. Mai 2014 zur Verfügung.  
Weitere Informationen über Fujitsu erhalten Sie über  
Fujitsu-Blog: <http://blog.de.ts.fujitsu.com>  
Twitter: [http://twitter.com/Fujitsu\\_DE](http://twitter.com/Fujitsu_DE)  
LinkedIn: <http://www.linkedin.com/company/fujitsu>  
Facebook: <http://www.facebook.com/Fujitsu.DE>  
Fujitsu Bildmaterial und Media Server: <http://mediaportal.ts.fujitsu.com/pages/portal.php>  
Fujitsu-Newsroom: <http://de.fujitsu.com/newsroom>

## Pressekontakt

Fujitsu CEMEA&I

80807 München

[g.fiebig\(at\)konzept-pr.de](mailto:g.fiebig(at)konzept-pr.de)

## Firmenkontakt

Fujitsu CEMEA&I

80807 München

[g.fiebig\(at\)konzept-pr.de](mailto:g.fiebig(at)konzept-pr.de)

Fujitsu Technology Solutions ist der führende europäische IT-Infrastruktur-Anbieter. Mit seinem Angebot für Großunternehmen, kleine und mittelständische Firmen ist das Unternehmen in allen Schlüsselmärkten Europas, Afrikas, des Nahen Ostens und auch in Indien vertreten. Das Unternehmen bietet das komplette Portfolio an IT-Produkten, Lösungen und Services von PCs und Notebooks über Rechenzentrumslösungen bis hin zu Managed Services und Lösungen aus der Cloud. Fujitsu Technology Solutions beschäftigt ca. 13.000 Mitarbeiter und ist Teil der globalen Fujitsu Gruppe. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter <http://de.ts.fujitsu.com/aboutus>