# Arbeitsspeicher erweitern

## Beitrag von "user-michi" vom 3. März 2018, 19:26

Hallo zusammen,
-----------------

würde gerne meinen Arbeitsspeicher erhöhen. Aktuell habe ich 16GB Crucial Ballistix Sport DDR3-1600 BLS8G3D1609DS1S00.

Soll ich einfach weitere 16GB also 2x 8GB kaufen oder komplett umsteigen?

Vielen Dank

Mit freundlichen Grüßen Michael

# Beitrag von "rubenszy" vom 3. März 2018, 19:29

Für das GA-Z87M-D3H MB?

Wenn du noch zwei slots frei hast erweiter sie um die 16 GB.

Das MB kann eh nur bis 32 GB bestückt werden.

# Beitrag von "user-michi" vom 3. März 2018, 19:32

### Zitat von rubenszy

Für das GA-Z87M-D3H MB?

Wenn du noch zwei slots frei hast erweiter sie um die 16 GB.

Das MB kann eh nur bis 32 GB bestückt werden.

Ja genau, für das Z87M. Wäre die günstigste Lösung.

# Beitrag von "ductator" vom 3. März 2018, 19:47

Einfach 2x8 dazu, aber vor dem Kauf mal in die Liste gucken bei Gigabyte. Die Boards können bei RAM ganz schön rumzicken wenn man Pech hat. Einfach gucken ob die enstprechenden Haken beim RAM-Kit in der Liste drin sind.

### Beitrag von "user-michi" vom 3. März 2018, 19:52

#### Zitat von ductator

Einfach 2x8 dazu, aber vor dem Kauf mal in die Liste gucken bei Gigabyte. Die Boards können bei RAM ganz schön rumzicken wenn man Pech hat. Einfach gucken ob die enstprechenden Haken beim RAM-Kit in der Liste drin sind.

Da habe ich schon nachgesehen. Leider steht meiner gar nicht drin. Die einzigsten Crucial DDR3 1600 sind diese...

## Beitrag von "e4g1e" vom 3. März 2018, 19:53

Ich würde gucken, dass du den selben bekommst wie du ihn schon hast. Wenn er dann verbaut ist und nicht will musst du evtl. die Spannung erhöhen, ist bei voll Bestückung manchmal der Fall.

# Beitrag von "user-michi" vom 3. März 2018, 19:54

### Zitat von e4g1e

Ich würde gucken, dass du den selben bekommst wie du ihn schon hast. Wenn er dann verbaut ist und nicht will musst du evtl. die Spannung erhöhen, ist bei voll Bestückung manchmal der Fall.

Ja, wenn dann nehme ich den gleichen.

## Beitrag von "rubenszy" vom 3. März 2018, 20:02

Einfach kaufen, meine Crucial stehen auch nicht in meinem Board und die laufen tadellos. Bei Crucial und Gigabyte kannst nichts verkehrt machen.

# Beitrag von "user-michi" vom 7. März 2018, 11:50

Gekauft... geliefert... verbaut... rennt!



Alles bestens