

Für mehr Chancengleichheit.

Für die Zukunft.

heyalter.com/markkleeberg



Ist mein Gerät für HEY, ALTER! geeignet?



Welche Gerätetypen und Modelle werden angenommen?

Hey, Alter! sammelt PCs, Laptops und Tablets, die von Privathaushalten, Unternehmen und Institutionen gespendet werden.

Das Alter der Geräte ist im Normalfall zweitrangig, solange sie noch funktionieren und **mindestens 4GB Arbeitsspeicher sowie einen 2GHz Dual Core Prozessor** besitzen. Wie Sie diese Parameter überprüfen können, erklären wir Ihnen auf der nächsten Seite.

Dabei sind uns der konkrete Hersteller und das Modell egal. Die einzige Ausnahme bilden Geräte von Apple (Macs, MacBooks, iPads). Diese können wir aus lizenzrechtlichen Gründen nicht verwenden und bitten von Spenden abzusehen.

Ebenfalls irrelevant ist das Betriebssystem auf den Geräten. Bei der Aufbereitung der Geräte werden diese vollständig und sicher durch uns gelöscht und ein Open-Source-Betriebssystem (Ubuntu Linux) darauf installiert, das auf die Bedürfnisse der Schülerinnen und Schüler zugeschnitten ist.

Bei Spenden von Desktop-PCs (Tower, Thin Clients, „Baukastensysteme“) ist unbedingt darauf zu achten, dass diese zusammen mit dem nötigen Zubehör übergeben werden. Dies umfasst einen Monitor sowie Maus und Tastatur. Andernfalls können wir diese Geräte nicht verwenden.

Notebooks und Tablets können nur zusammen mit einem kompatiblen Ladegerät angenommen werden.

Für mehr Chancengleichheit.

Für die Zukunft.

heyalter.com/markkleeberg



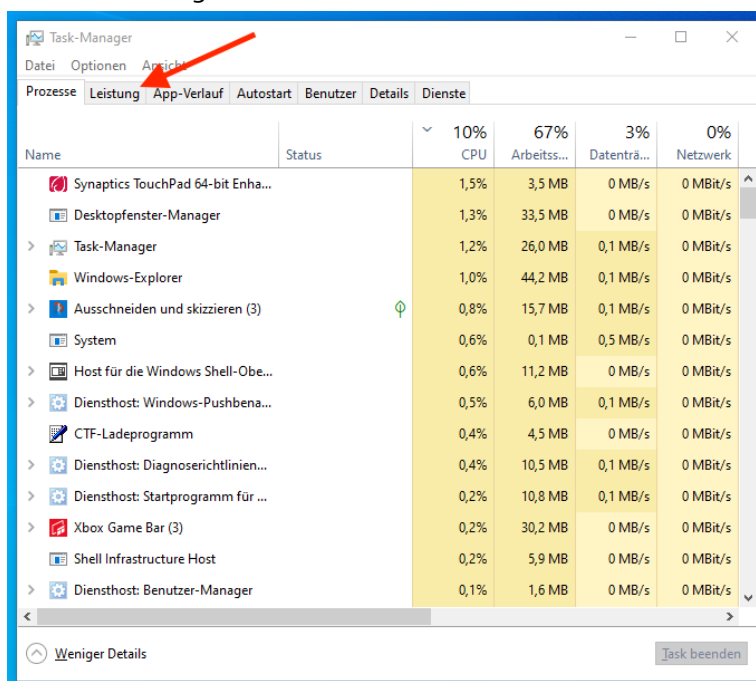
Wichtig für Unternehmen und Institutionen: Wenn möglich stellen Sie bitte sicher, dass das BIOS auf den gespendeten Geräten nicht mit einem Passwort geschützt ist. Um das Ubuntu-System zu installieren, ist oftmals ein Zugriff auf das BIOS bzw. Boot-Menu notwendig. Ein Passwortschutz erhöht unseren Arbeitsaufwand vor allem bei Notebooks enorm, da in der Regel das BIOS aufwendig zurückgesetzt werden muss. Wenn es Ihnen nicht möglich ist, das Passwort zu entfernen, wären wir Ihnen sehr dankbar, wenn Sie uns bei der Übergabe das Passwort/die Passwörter nennen könnten.

Wir möchten Sie außerdem bitten, bei allen Geräten vor Abgabe nach Möglichkeit sämtliche Beklebungen, Verzierungen, Schutzhüllen oder ähnliches zu entfernen.

Wie finde ich heraus, ob mein Gerät genügend Arbeitsspeicher und Prozessorleistung hat?

Unter Windows können Sie mit wenigen Schritten herausfinden, wieviel Arbeitsspeicher und Prozessorleistung Ihr Gerät besitzt. Gehen Sie dazu wie folgt vor:

1. Öffnen Sie den Taskmanager. Klicken Sie dazu mit der rechten Maustaste auf die Taskleiste und wählen Sie den Taskmanager aus. Alternativ drücken Sie die Tastenkombination STRG + ALT + ENTF
2. Im Taskmanager klicken Sie oben auf den Reiter „Leistung“.



Alte Rechner für junge Leute.

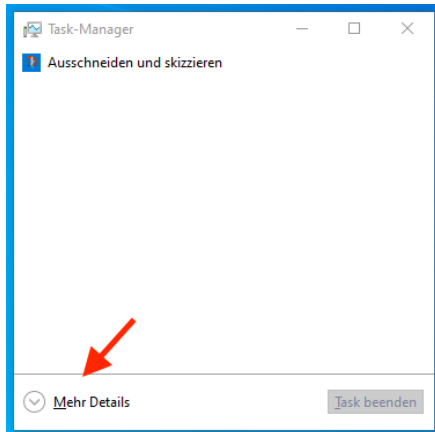
Für mehr Chancengleichheit.

Für die Zukunft.

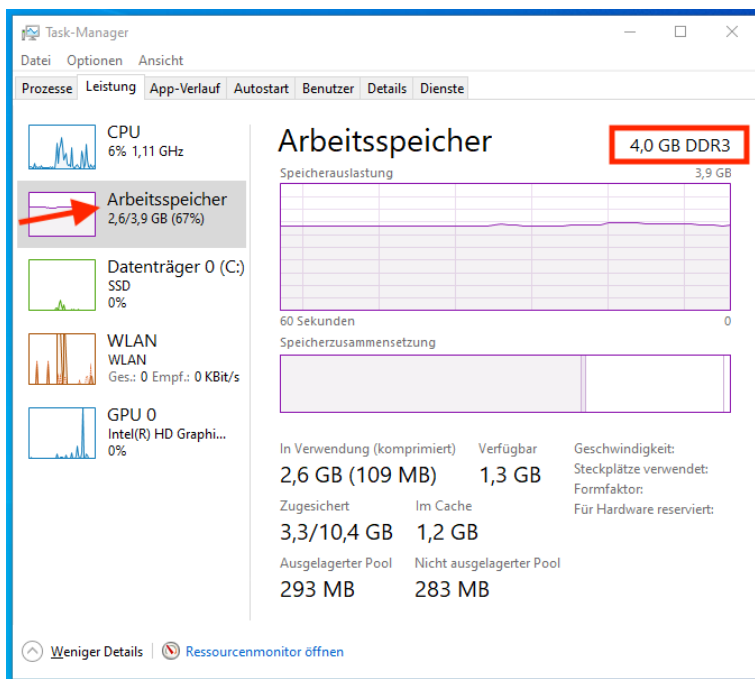
heyalter.com/markkleeberg



3. Falls Sie keine Reiter sehen, müssen Sie zunächst die Anzeige erweitern. Klicken Sie dazu auf „Mehr Details“.



4. Auf der Seite „Leistung“ finden Sie nun alle wichtigen Parameter. Im Bereich Arbeitsspeicher sehen Sie oben rechts den gesamten Arbeitsspeicher Ihres Gerätes. Für HEY, ALTER! sind mindestens 4GB erforderlich.



Alte Rechner für junge Leute.

Für mehr Chancengleichheit.

Für die Zukunft.

heyalter.com/markkleeberg



5. Im Bereich CPU finden Sie unten rechts die Basisgeschwindigkeit und die Anzahl der Kerne. Für HEY, ALTER! Ist ein Prozessor mit mindestens zwei Kernen und 2GHz erforderlich.

