

**Mindestanforderungen an ein MATSE-Notebook –
Stand 21.05.2015
(In Klammern: gewünscht für einige Wahlkurse
aber nicht generell notwendig)**

Prozessor (CPU)	<ul style="list-style-type: none"> - Dual Core oder mehr Kerne - Hardwarevirtualisierung (z. B. VT-x)
Arbeitsspeicher (RAM)	<ul style="list-style-type: none"> - ≥ 4 GB - (≥ 8 GB z. B. für virtuelle Maschinen)
Festplatte	<ul style="list-style-type: none"> - Alle heutigen Platten reichen aus
Grafikkarte	<ul style="list-style-type: none"> - Gängige Karten reichen aus für die Programmierung in der Ausbildung
Bildschirm	<ul style="list-style-type: none"> - Vorzugsweise matt, also nicht spiegelnd
USB-Anschlüsse	<ul style="list-style-type: none"> - Für Datenaustausch per Stick - (Für Anschluss Lego) - (USB3 z. B. zum Kopieren von ISO-Dateien)
WLAN-Fähigkeit	<ul style="list-style-type: none"> - Für Recherche in Übungen - (Für Verbindung zu HPC-Systemen) - (Für Lizenzierungsabfragen)
Akkulaufzeit	<ul style="list-style-type: none"> - $\geq 2,5$ h