

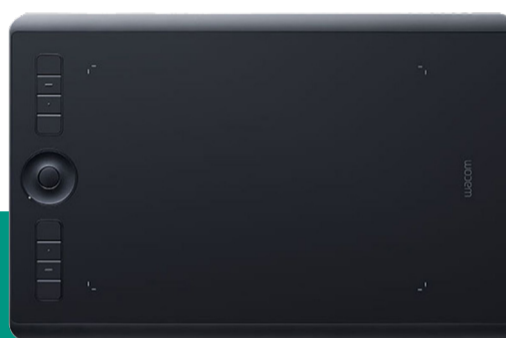
GRAFIKTABLET VS. TABLET-COMPUTER

Überblick und Entscheidungshilfe anhand von *iPad Pro* und *Wacom Intuos*

Die gezeigten Produkte sind lediglich eine Empfehlung unsererseits.
Die Informationen gelten auch für Geräte ähnlicher Hersteller oder Produktarten.



iPad Pro



Wacom

Eigenständiges Gerät, welches unabhängig als Produktions und Abspielgerät dient. Es ist zu vergleichen mit einem Laptop. Möglichkeiten für Anfertigung von Screencasts, Fotos, Videos, Audioaufnahmen und Organisation rund um digitales Lehren.

- Interner Speicher (128GB)
- Multitouch Display (11")
- Kamera (Foto und Videoaufnahmen)
- Lautsprecher/ Mikrofone / Wi-Fi
- Bis zu 10 Std. Surfen im Web mit WLAN
- Aufladen über das Netzteil oder USB-C
- Apps und Programme
- Apple Pen (Separat Erhältlich)

iPad Pro 11" 128GB Wi-Fi: 879€
(+Apple Pen 135€)

Kein eigenständiges Gerät. Dient in Kombination mit einem Computer (Laptop) der einfachen Beschriftung und Anfertigung von digitalen Handschriftlichen Dokumenten. Kann in Screencasts verwendet werden.

- Gesamtgröße 338 x 219 x 8 mm
- Arbeitsfläche 224 x 148 mm
- Verbindung zu Computer per USB oder Bluetooth
- Integrierte Bluetooth-Verbindung
- Individuell belegbare Knöpfe (8 ExpressKeys™)
- Wacom Pro Pen 2 mit Wechselspitzen (inklusive)

Wacom Intuos Pro M: 379,90€



Der **Tablet-Computer** ist als Alternative zum Laptop zu sehen. Das bedeutet, dass sich der gesamte Workflow um das Gerät drehen wird und allen seinen Anwendungen. Alle bekannten Möglichkeiten eines Computers sind mit dem Gerät ausführbar. Wer mit dem Betriebssystem noch nicht gearbeitet hat, benötigt etwas Zeit um alle Funktionen und Möglichkeiten nutzen zu können. Allerdings sind die Möglichkeiten viel größer und vielseitiger als bei einem einfachen Grafiktablet. Einarbeitung kann alleine stattfinden, da viele herkömmliche Tablet-Computer eine intuitive Bedienung haben. Es können wir bei einem Laptop mehrere Programme gleichzeitig verwendet werden. Die Bedienung kann mit Stift oder mit Fingern stattfinden.

Das **Grafiktablet** hingegen, dient als Addition zum bestehenden Laptop. Man benötigt bis auf ein eine kurze Installation des Treibers und den wenigen Einstellungen die vorgenommen werden keine große Einarbeitung. Das schreiben und Arbeiten mit dem Stift als Bedienung des Laptops kann nach einigen Stunden schon Problemlos funktionieren. Gegebenenfalls werden jedoch

Wir helfen Ihnen gerne weiter.
Sachgebiet V.1 | Didaktik und Digitale Lehre
E-Mail Adresse: digitale-lehre@hs-rm.de

