

ALSO



Intel® NUC Mini-PCs sind die perfekte Lösung für PC-Räume: Ultrakompakt, leistungsstark und leise



“NUC Mini-PCs bieten erstaunlich starke Leistung und das zu einem attraktiven Preis. Wir konnten so unsere gesamte PC-Infrastruktur erneuern.”

—Darrell Cheney, Director of Technology for Channelview ISD

www.intel.de/nuc

DIE HERAUSFORDERUNG

- **Grosse Klassenverbände** und beengte Räume stellen Computer-Labore vor das Problem, alle Plätze adäquat ausstatten zu können.
- **PCs in Laboren und Klassenzimmern** sind oft veraltet und Lehrkräfte müssen sich mit unzureichender Technik auseinandersetzen.
- **Eingeschränkte Leistung** unterstützt oft nicht alle Anwendungen und erschwert es den Lehrern, ihren Unterricht zeitgemäss und spannend zu gestalten.

UNSERE LÖSUNG

- Die **ultrakompakten** Intel® NUC Mini-PCs lassen Raum und bieten dennoch volle Leistung und Konnektivität.
- Intel NUC Mini-PCs bieten ein **sehr attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis**. Informieren Sie sich jetzt.
- **Flexibel konfigurierbare** Intel NUC Mini-PCs sind auf Ihre Anforderungen zugeschnitten – ob Office-Anwendungen, MINT-Software bis hin zum eSports oder Virtual Reality PC.

VORTEILE



KOMPAKT

Benötigt so gut wie keinen Platz



ENERGIEEFFIZIENT

Benötigt wenig Strom, Energy Star* zertifiziert



STARK & SICHER

Über die Fernverwaltungsfunktionen der Intel® vPro™ Plattform** können die PCs verwaltet und stets aktualisiert werden.



FLEXIBLE KONFIGURATIONEN

Wählen Sie die benötigte Leistung von Intel® Celeron® bis Intel® Core™ i9 Prozessor

*Energy Star certifications for Hades Canyon L10, Baby Canyon L10, Bean Canyon L10, Crimson Canyon L10, Dawson Canyon L10 and June Canyon L10 as of 12/2019.

**Intel® vPro™ technology available on Intel® NUC Mini PCs with Intel® Core vPro processors.



ALSO



Mehr Lernerfolg mit den Intel® NUC Mini-PCs



Leistung im Unterricht

Intel NUC bietet die Leistungsmerkmale, die Lehrer und Schüler für intensive Aufgaben brauchen.



Konnektivität

Einfache Verbindung mit Peripheriegeräten, auch mit Thunderbolt™ 3 verfügbar



Zuverlässig & unkompliziert

Einfache Installation und Hinzufügen von Geräten, die sich schnell skalieren lassen. 3 Jahre Garantie und 24/7-Kundensupport.



Maximale Flexibilität

Für jeden Einsatzzweck konfigurierbar von PC-Ersatz bis Thin Client, Mini-Server und digitales Schwarzes Brett

Differenzierungsvorteile für Fachhändler

Skalierbarkeit – als Fachhändler können Sie Ihre Lösungen an spezielle Anforderungen anpassen, indem Sie zusätzliche Hardware- und Software-Komponenten integrieren.

Komplettlösung – Fachhändler können eine für den Bildungsbereich ausgelegte Komplettlösung bereitstellen, indem sie die Intel® NUC-PCs um spezielle Software und Inhalte erweitern

Service – Fachhändler können weiteren Service in Form von Anpassungsoptionen und Support für Intel® NUC-PCs anbieten.

Was ist Intel® NUC?

NUC steht für "Next Unit of Compute" – ein Konzept, mit dem Intel ultra-kompakte und flexibel konfigurierbare Mini-PCs für verschiedenste Verwendungszwecke auf den Markt gebracht hat. Fragen Sie Ihren IT-Partner.

www.intel.de/nuc

*Energy Star certifications for Hades Canyon L10, Baby Canyon L10, Bean Canyon L10, Crimson Canyon L10, Dawson Canyon L10 and June Canyon L10 as of 12/2019.

**Intel® vPro™ technology available on Intel® NUC Mini PCs with Intel Core vPro processors.

