

ALL-IN-ONE-RECHNER

Die ganze Familie

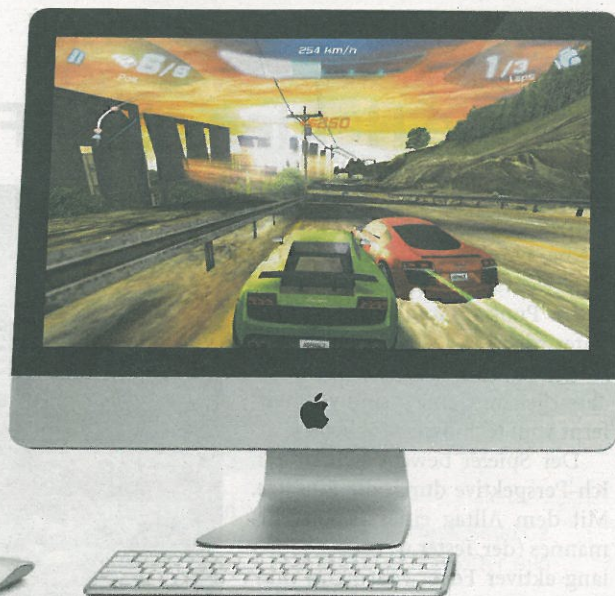
von **Stefan Zellweger**. Design ist nicht nur ein Wort, sondern ein Erlebnis. Nichts soll vom brillanten Design weichen und so befinden sich alle Anschlüsse des Apple iMac auf der Rückseite. Einzig der SD-Karten-Slot ist an der rechten Stirnseite. Der All-in-One-Rechner platziert alle Komponenten gefahrlos unter dem gläsernen Laufwerk.

Im Lieferumfang enthalten sind eine Tastatur und Apples berührungsempfindliche, drahtlose Magic Mouse. Der Kabelsalat bleibt im Keller. Besonders angenehm: Im iMac ist der iMac praktisch immer, abgesehen vom dezenten Design der emsigen Festplatte.

Die Highlights gehören der neuen Thunderbolt-Anschluss. Er trägt pro Sekunde bis zu 100 GB Daten – in beide Richtungen. Alternativ agiert er auch als Displayport und erlaubt den Anschluss weiterer Monitore.

Der iMac kommt mit einer umfangreichen Software-Sammlung. Ausser Standardprogrammen für Mail und Web liefert Apple iTunes, iPhoto (Bildverwaltung) und GarageBand (Musik)

Überzeugt durch edles Design



mit, die besonders im Heimbereich kaum Wünsche offenlassen. Als System ist Mac OS X 10.6 installiert, das Update auf die kommende Version 10.7 ist kostenlos. Bei Bedarf lässt sich der Rechner auch mit Windows betreiben.

Dank Software-Ausstattung und Bauweise eignet sich der iMac perfekt fürs Kinderzimmer oder als Familienrechner. Einzig die Harddisk ist mit 500 GB knapp bemessen und kann nicht getauscht werden.

Fazit: Apples neuer iMac überzeugt durch sein Design und die umfangreiche Software-Ausstattung.

Apple iMac (21,5 Zoll)

- Design, Anschlüsse, im Regelbetrieb lautlos, Software
- ➖ Festplatte zu knapp bemessen, SD-Karten-Slot am falschen Ort, relativ kleine Tastatur

Details: Intel Core i5 (Vierkernprozessor), 4 GB RAM, 500 GB Festplatte, Thunderbolt-Port

Preis: ab Fr. 1349.-

Hersteller: <http://store.apple.com/ch-de>

Pctipp-Bewertung:



NETZWERKSPEICHER (NAS)

Einstecken und loslegen

von **Marcel Hauri**. Der NSA320-4T von ZyXEL kommt mit 4 Terabyte Festplattenkapazität (2 x 2 TB). Der Netzwerkspeicher hat eine schöne schwarze Aluminiumfront und sorgt mit dem blauen Power-LED für eine ansprechende Optik.

Die Einbindung ins Netzwerk per Gbit-LAN-Anschluss funktioniert unter Windows 7 problemlos. Neulinge schieben die mitgelieferte Assistenten-CD ein, Fortgeschrittene greifen direkt via Browser auf die Benutzeroberfläche in deutscher Sprache zu. Diese ist einfach und übersichtlich gestaltet, genau wie die Verwaltungskonsole. Als Media-Server integriert sich der NSA320-4T in iTunes, ins Squeeze-Center von Logitech oder in DLNA-taugliche TVs.

Dank dreier USB-2.0-Anschlüsse an der Vorder- und Rückseite können weitere Speichermedien oder ein Drucker angeschlossen werden. Das installierte Linux-basierte Betriebssystem entspricht vom Funktionsumfang her dem Standard bei Netzwerkspeichern und braucht die Konkurrenz nicht zu fürchten. Im Geräteinneren arbeiten ein 1,2-GHz-Prozessor und 512 MB SDRAM. Ein relativ lauter Lüfter sorgt für die nötige Kühlung.

Fazit: Der ZyXEL NSA320-4T ist ein ideales Einsteigermodell, das jedoch auch für fortgeschrittene Anwender einen grossen Funktionsumfang bereitstellt. ➔



Lässt sich einfach bedienen und einrichten

ZyXEL NSA320-4T

- Bedienung, Installation, auch für Fortgeschrittene geeignet
- ➖ Relativ lauter Lüfter

Details: 1,2-GHz-Prozessor, 512 MB RAM, 2 HDD-Slots mit 2 x 2 TB vorinstalliert, Gbit-LAN, 3 x USB 2.0, iTunes-Server, Squeeze-Box-Server, DLNA

Strassenpreis: Fr. 483,80

Hersteller: www.zyxel.ch

Gesehen bei: www.zyxelshop.ch

Pctipp-Bewertung:



PHOTOSHOP

Wenig Handarbeit

von **Stefan Zellweger**. Wer Fotos retuschieren möchte, möchte auch Objekte verschieben und mit einem neuen Hintergrund oder Motiv vereinen. CutOut 3.0 von Franzis hat sich dieses Ziel verschrieben, diesen mühsamen Vorgang Amateuren so einfach zu machen. Die Software funktioniert als eigenständige Anwendung und als Photoshop-Plug-In. Für das Freistellen von Objekten bietet sie zwei Methoden zur Auswahl: «Key» eignet sich für Aufnahmen, bei denen das Motiv vor

einem einfarbigen Hintergrund aufgenommen worden ist. Ein Klick mit der Pipette reicht, um ein ansprechendes Resultat zu erreichen.

Abseits dieser optimalen Bedingungen ist bei der zweiten Funktion namens «Innen-/Aussenmatting» Handarbeit gefragt: Die Konturen des Objekts werden innen und aussen umfahren. Das klingt einfach, doch die Resultate verlangen fast jedes Mal nach einem Feinschliff. Leider ist dabei die recht antiquierte Oberfläche nicht immer hilfreich.

Damit die Resultate überzeugen, sollte ein Wochenende in den Lernprozess investiert werden.

bleibt noch der Preis; und der ist gesalzen. Nicht, dass CutOut 3.0 sein Geld nicht wert wäre. Doch für wenige Franken mehr erhält man Photoshop Elements, das mindestens genauso gut freistellt, nur einfacher.

Fazit: CutOut 3.0 von Franzis kann das, was es verspricht. Doch der Anwender muss dafür Zeit und relativ viel Geld investieren.

CutOut 3.0 (Franzis)

- Unter optimalen Bedingungen überzeugende Resultate
- ➖ Oberfläche, Bedienung, Preis

Details: Ab Windows XP, Photoshop 7, Photoshop Elements 6

Strassenpreis: Fr. 73.-

Hersteller: www.franzis.de

Gesehen bei: www.buch.ch

Pctipp-Bewertung:

