

Quelle: haas Elektro&Media Prospekt Multimedia Dezember 2012

EXPERTENTIPP: Smart-TV

Der Begriff „Smart-TV“ ist der Schlüssel zur multimedialen Vernetzung Ihres Flachbild-TV's. Smart-TV umfasst viele nützliche Zusatzfunktionen, welche weit über das normale Fernsehen hinausgehen, wie das Aufrufen von Youtube, Ausleihen von HD Movie-Blockbuster von Internetplattformen wie „Maxdome“ oder Videotelefonie mittels der Skypefunktion. Nützliche Netzwerkfunktionen wie das Durchstöbern der hauseigenen Musik-, Video- und Fotobibliothek lassen sich per Fernbedienung direkt aufrufen und wiedergeben. Auch das Steuern und Verwalten des TV-Gerätes auf einfachste Weise mit Ihrem Apple iPhone oder iPad ist seit Smart-TV keine Zukunftsvision. Und sollte dies immer noch zu aufwändig sein, bietet Samsung neuerdings die Gesten- und Sprachsteuerung, mit welcher diverse Grundfunktionen wie die Programmwahl oder das Ein- und Ausschalten Ihres Smart-TV's einfach per Handbewegung oder Sprachbefehl erfolgt. Wie Sie Ihren Smart-TV in Ihr Zuhause einbinden können und welche Netzwerkbedingungen vorhanden sein müssen, um einen reibungslosen Ablauf all dieser Funktionen gewährleisten zu können, erklären wir Ihnen gerne.

EXPERTENTIPP: Die dritte Dimension

3D ist in aller Munde, nachdem Avatar der Technik endlich zum Durchbruch verholfen hat. Dreidimensionale Filme gibt es inzwischen nicht mehr nur im Kino, sondern auch für Zuhause auf Blu-ray. Jeder große TV-Hersteller hat Geräte fürs Wohnzimmer im Angebot. Um überhaupt Filme mit dritter Dimension ansehen zu können, muss die Heimkino- Ausrüstung mehrere Voraussetzungen erfüllen. Die wohl wichtigste heißt HDMI 1.4a. Sie sorgt dafür, dass 3D-Blu-ray-Player, AV-Receiver, Fernseher und/oder Beamer sich untereinander verstehen und das dreidimensionale Bildmaterial vom Abspiel- bis zum Ausgabegerät nicht verloren geht. Und natürlich benötigen Sie eine passende 3D-Brille. Kommen Sie zu uns in eine unserer Pyramiden. Wir beraten Sie gerne und umfassend, damit Sie in das Vergnügen von multimedialen Inhalten in 3D in Ihrem Wohnzimmer kommen!

EXPERTENTIPP: Farbkalibrierung

Ab jetzt ermöglichen wir Ihnen beim Kauf eines Panasonic Flatscreens eine professionelle „Eichung“ Ihres TVs nach Filmstudiosstandard. Bei allen Modellen der Panasonic DT/GT/WT und VT 30/50 Serie kann für den perfekten Heimkinogenuss optional eine mit modernstem Equipment computergestützte Farbraumkalibrierung durchgeführt werden. Kontrast, Helligkeit und RGBFarbraum des Gerätes werden exakt nach den Farbraumstandards „REC.709“ und „Delta E 1976“ geeicht.

- Filmwiedergabe auf Studio-Niveau
- auch nach längerem Filmgenuss weniger Ermüdung Ihrer Augen
- Wiedergabe exakt nach Farbskalenstandard
- auch bei der Wiedergabe hochwertiger Fotoaufnahmen unverzichtbar
- Panasonic Zertifikat inklusive
- in Verbindung mit der haas 5 Jahre Garantieverlängerung wird im Falle eines Prozessorboardtausches oder Displaytausches eine Nachkalibrierung gratis durchgeführt

EXPERTENTIPP: DVD & Blu-ray

Blu-ray bzw. Blu-ray-Disc ist die Bezeichnung für ein optisches Speichermedium und kann als Nachfolger der DVD bezeichnet werden. Im Vergleich zur normalen DVD mit einer max. Kapazität von 8,5 GB, können auf einer Blu-ray bis zu 200 GB gespeichert werden. Dies ist die Voraussetzung dafür, dass Filme in Full HD-Qualität in mehreren Sprachen und mit Untertiteln, Zusatzfunktionen etc. gespeichert werden können. Neuestens dient eine Blu-ray auch dazu, um 3D-Inhalte in 1080p wiederzugeben. Blu-ray-Player sind zu normalen DVD's kompatibel, das heißt, Sie können DVDs damit ganz einfach abspielen. Wir beraten Sie gerne und freuen uns auf Ihren Besuch.

EXPERTENTIPP: Heimkino

Wir arbeiten auch dort, wo andere schon lange aufgegeben haben! Der Anfang jeder guten Multiroom- und Heimkino- Installation liegt in der sorgfältigen Planung. Aus diesem Grund bieten wir Ihnen die Möglichkeit, uns die Planung für entsprechende Lösungen zu übergeben. Selbst komplexe Installationen, bei denen auf Wunsch Komponenten und Lautsprecher unsichtbar versteckt werden, sind für uns keine Herausforderung. Unsere Mitarbeiter verfügen nicht nur über wichtige Kenntnisse von klassischem HIFI und Heimkino, sondern erarbeiten mit Ihnen eine individuelle und maßgeschneiderte Lösung, speziell zugeschnitten auf Ihre persönlichen Bedürfnisse und Anforderungen. Gerne beraten wir Sie in einem persönlichen Gespräch rund um das Thema HIFI und Heimkino und entwerfen entsprechende Lösungen. Individuelle Planung der Möbel und der Audio-/Video- bzw. Steuerungselektronik Ergebnis: Wunderschönes Möbel mit unsichtbar integriertem Internet, Twinfestplattenrecorder, 5.1 In-Wall Heimkino inkl. Einbausubwoofer, Multimediaserver. Alles über eine Fernbedienung bedienbar.

Netzwerkfähige Heimkinoreceiver:

Ihr netzwerkfähiger AV-Receiver ist nicht nur mit den neusten HD-Tonformaten und üppiger Leistung ausgestattet, sondern bietet Ihnen die Möglichkeit auf Ihren PC oder Ihre Festplatte zuzugreifen, um die dort gespeicherte Musik oder Fotos inklusive CD-Cover abzuspielen. Nach dem Einbinden der AV-Receiver in Ihr Heimnetzwerk ist die einfachste Steuerung für alle wichtigen Funktionen über Ihren Apple iPod oder iPad möglich.

EXPERTENTIPP: Digitalkameras

Spiegelreflex- oder Kompaktkamera - das ist die Frage. Um diese Frage zu beantworten, ist es wichtig, sich selbst die Frage zu stellen: Was will ich fotografieren? Mache ich Schnappschüsse, Urlaubsfotos, etc.? Möchte ich Portrait- oder Nahaufnahmen machen? Brauche ich Tele- und Weitwinkelobjektive oder ein stärkeres Blitzgerät? Entscheidend für die Qualität Ihrer Bilder ist vor allem der verwendete Chip in der Kamera und die Objektivqualität. Die Pixelanzahl ist zweitrangig! Sie können auch mit einer guten Kamera mit 8 Megapixel gestochen scharfe Fotos machen. Achten Sie bei der Auswahl Ihrer Wunschkamera auch auf mögliche vordefinierte Programme, z.B. für Nacht-, Portrait-, Landschafts- oder auch Unterwasseraufnahmen etc. Sehr nützlich sind auch die in den modernen Kameras eingebauten Hilfen für Gesichtserkennung und gegen Verwackelung. Wir beraten Sie gerne und freuen uns auf Ihren Besuch!

EXPERTENTIPP: Monitore - VA-LED Technologie

LED-Monitore mit VA-Panel vereinen das Beste aus beiden Technologien. Die VA-Technologie setzt auf eine neue Anordnung der Flüssigkristalle, wodurch Blickwinkel und Farben auf bis zu 178° horizontal und vertikal perfekt dargestellt werden. Des Weiteren zeichnet sich die Technologie durch beeindruckend hohe Kontrastwerte und hervorragende Farbverläufe aus. Dazu kommen eine hochwertige Graustufenauflösung und eine exzellente Darstellung des Schwarzwertes. In Kombination mit der LED-Technologie sparen Sie dazu noch Strom. Monitore mit einem qualitativ hochwertigem VA-LED-Panel eignen sich besonders für Fotobearbeitung, Filme oder Videoschnitt!

EXPERTENTIPP: Gaming

Gaming Computer sind speziell für Spiele entwickelte Hochleistungs-PCs und mit den aktuell stärksten Komponenten ausgestattet. Neueste Spiele können damit ohne Verzögerungen in einer sehr hohen Grafikqualität gespielt werden. Damit Sie auch unterwegs Ihre Lieblingsspiele verwenden können, gibt es diese leistungsstarke Technik aus dem Computerbereich nun auch für Notebooks. Das Samsung NP 700-G7C-S01DE Notebook vereint die Vorteile eines mobilen Laptops und eines Desktop-PCs. Der optimale Begleiter für jede LAN-Party, dank beleuchteter Tastatur und hochauflösendem Display.

EXPERTENTIPP: Tablet PCs

Tablets sind die mobile Ergänzung für Ihren Computer. Sie sind die idealen Begleiter für unterwegs. Internetsurfen, Spiele spielen, Filme oder Fotos ansehen und präsentieren oder selbst über die eingebauten Kameras Filme/Fotos produzieren. Es sind Ihnen durch unzählige Apps fast keine Grenzen gesetzt. Die Bedienung erfolgt ganz einfach mit Ihren Fingern über das Touchscreen. Mittlerweile haben sich 3 Displaygrößen am Markt etabliert: 7“, 8“, 9“ und der Klassiker 10,1“. Das Lenovo IdeaTab S-2110 bietet z.B. auch noch eine aufsteckbare Tastatur und somit noch mehr Bedienkomfort. Klappen Sie es einfach wie ein Notebook zusammen und Sie haben mit der Tastatur eine komplette Einheit. In immer mehr Geräten, wie auch beim Lenovo IdeaTab A2107, finden auch die mobilen Internetmodems (3G) Einzug. Somit sind Sie auch, unabhängig von W-Lan-Netzen, jederzeit am aktuellsten Stand. Surfen Sie einfach wo immer Sie Lust haben. Ob Anmeldung oder Wertkarte, wir finden für Sie den richtigen Tarif. Unsere Mitarbeiter in der Computer- und Telekomabteilung beraten Sie gerne.

EXPERTENTIPP: Ultrabook

Ultrabooks sind eine neue mobile Geräteklasse, die sich durch besonders geringes Gewicht und eine lange Akkulaufzeit auszeichnen. Von einem Ultrabook spricht man, wenn das Notebook maximal 21 mm dick ist, zwischen 5 bis 8 Stunden Akkulaufzeit hat und über einen USB 3.0 Anschluss verfügt. Ein weiterer Vorteil sind die besonders schnellen Startzeiten des Betriebssystems und das sofortige Aufwachen aus dem Standbymodus. Das flache und leichte Design machen das Ultrabook zum perfekten Begleiter für unterwegs.