



## Einführung in den Microsoft Windows XP Media Center

---

By Angela Suppan

GRIN Verlag Aug 2007, 2007. Taschenbuch. Book Condition: Neu. 212x148x3 mm. This item is printed on demand - Print on Demand Neuware - Studienarbeit aus dem Jahr 2005 im Fachbereich Medien / Kommunikation - Multimedia, Internet, neue Technologien, einseitig bedruckt, Note: Sehr gut, FH JOANNEUM Kapfenberg, 10 Quellen im Literaturverzeichnis, Sprache: Deutsch, Abstract: In den letzten Jahren hat der Verkauf von digitaler Unterhaltungselektronik, wie digitale Videokameras, digitale Fotokameras und portable Musik-Player enorm zugenommen. Die Schnittstelle zwischen all den Geräten ist der PC. Er fungiert als Schaltzentrale für eine Vielzahl von digitalen Medien. Weiters wird er immer stärker als Homeentertainmentanlage und als Ersatz für Fernseher, DVD- und Videorekorder genutzt. Die Windows XP Media Center Edition ist ein von Microsoft 2005 auf den Markt gebrachtes Betriebssystem welches die Funktionen von einem üblichen PC mit Windows XP als Betriebssystem, mit Audio, Foto und Video kombiniert. Der Media Center PC vereint alle Entertainment Funktionen in einem Gerät. Mittels einer eigenen Fernbedienung kann auf die Funktionen per Knopfdruck zugegriffen werden. Grundsätzlich ist das Betriebssystem für den Hausgebrauch vorgesehen und bietet im Gegensatz zu Windows XP Home eine Vielzahl an umfangreichen Funktionen im Homeentertainmentgebrauch. Natürlich bietet auch das herkömmliche Windows XP-Betriebssystem Programme zum Abspielen von Musik,...



**READ ONLINE**

### Reviews

*Extremely helpful to any or all category of individuals. It really is rally fascinating throgh studying time period. I am just quickly could possibly get a pleasure of reading a composed ebook.*

-- **Lawrence Keeling**

*This publication may be worthy of a read through, and a lot better than other. It is among the most incredible book we have read through. Your daily life period will be change when you total reading this article publication.*

-- **Garett Baumbach**