

Computer-Ecke des SonntagsMagazin

Das Redaktionsteam des SonntagsMagazins hat beschlossen, im neuen Jahr in regelmässiger Folge ein Computermagazin innerhalb des SonntagsMagazins anzubieten. Schwerpunkte sind sämtliche Computer-Anwendungen vom Spiel, über den professionellen Einsatz bis zur Mikroelektronik im Konsumgut und Haushalt. Weiter sollen aktuellen Ereignisse, wie etwa Computermessen, Produkte-Neuvorstellungen und Begriffserklärungen aus dem Bereich der Homecomputer und der Personal-Computer vorrangig behandelt werden.

Die Sendung verzichtet bewusst auf den oft umstrittenen Computerjargon und pflegt eine populäre, allgemein verständliche Sprache bei der Vermittlung von Inhalten.

Unser Zielpublikum sind durchschnittliche Zuschauer des SonntagsMagazin. Der Blickwinkel ist der des Anwenders.

Probleme der Computerprogrammierung (Sprachen, Programmentwicklungen, mathematische Modelle etc.) werden bewusst ausgeklammert.

Hardwareanforderungen

Für die Computer-Ecke im SonntagsMagazin brauchen wir vier komplette Systeme. Die Programme und Peripheriegeräte sind untereinander nicht oder nur unter sehr schweren Bedingungen austauschbar. Jedes dieser Systeme stellt seine eigene Norm im Computermarkt dar, deshalb werden sie auch als eigene "Welten" bezeichnet.

1. DOS-Welt
2. MAC-Welt
3. Atari-Welt
4. Commodore-Welt

Jedes System muss über eine Genlock-Karte verfügen, die ein sauberes, den üblichen Fernsehnormen entsprechendes PAL-Signal (FBAS oder RGB) liefert. Da diese Systeme als fester Bestandteil der Dekoration in der Sendung eingesetzt werden sollen, muss eine adäquate Konfiguration der Redaktion zur Sendungsvorbereitung zur Verfügung stehen.

Sendungsgestaltung

Moderator der Computer-Ecke ist Robert Weiss in Zusammenarbeit mit Ursi Spaltenstein. Er unterstützt das SonntagsMagazin massgebend bei der Redaktionsarbeit und ist für die Beschaffung der Soft- und Hardware, die auch zusätzlich für die Sendungen, je nach Thema, notwendig sind, verantwortlich.

"Computer - Ecke" im Sonntagsmagazin vom Fernsehen DRS

COMPUTERIA

THEMATISCHE AUFTeilUNG DER SENDUNGEN

- * Wissensvermittlung
 - * Aktuelles
 - * Anwendungen
 - * Kommunikation
- * Computer im Alltag
 - * Probleme
 - * Spiele

Die Telekommunikation wird unser künftiges Leben, am Arbeitsplatz sowie im privaten Bereich, immer mehr beeinflussen. Daran führt kein Weg vorbei; das hat auch die Telecom 87 in Genf ganz deutlich gezeigt. Zukunftsweisende Technologien sind vorhanden; nun gilt es, sie der breiten Öffentlichkeit vorzustellen und näherzubringen.



- Textverarbeitung
- Datenbank
- Tabellenkalkulation
- Musik (Midi, Sampling, usw.)
- Zeichnungen

"Computer - Ecke" im Sonntagsmagazin vom Fernsehen DRS

- Grafik I (Business)
- Grafik II (Freihand)
- CAD
- Bewegte Bilder I (Animation)
- Bewegte Bilder II (Video)

* **Kommunikation**

- Grundlagen (Telekommunikation, Telematik)
- Modem
- Videotex
- Telex, Fax
- Mail Box
- E-Mail (Comnet)
- Abfragen Datenbanken I
- Abfragen Datenbanken II
- ISDN

* **Computer im Alltag**

- Einsatz Mikrocomputer zu Hause
- Einsatz Mikrocomputer im Auto
- Einsatz Mikrocomputer in der Fabrikation
- Einsatz Computer am Arbeitsplatz
- Einsatz Computer zu Hause
- Einsatz Computer in der Schule
- Ausbildung allgemein
- Computer im Hightech-Einsatz (Weltraum, Satelliten, Militär, usw.)

* **Probleme**

- Hacker
- Viren
- Ausbildung
- Computersucht
- Datensicherung
- Vernetzung
- Kosten
- Welcher Computer?

* **Spiele**

- Adventure Games
- Simulatoren

Spiele

- Adventure Games
 - Simulatoren
 - Kartenspiele
 - Schach
 - Soundmakers
 - Kriegsspiele
 - Neuheiten

Weitere Themenschwerpunkte (ev. mit speziellen Beiträgen):

- Geschichte
- Chipherstellung

Begleitende Massnahmen

Zu jeder Sendung wird eine Liste erstellt, in der sämtliche Bezugsquellen der behandelten Themen, bzw. der darin verwendeten Hard- und Software-Produkte angegeben sind. Diese kann der Zuschauer kostenlos beim Fernsehen DRS beziehen.

Weiter sind Zusammenarbeiten mit Programmzeitschriften, wie etwa TELE, vorgesehen. In redaktionellen Beiträgen werden die Themenschwerpunkte der Sendungen vorbehandelt. Auch hier werden die Bezugsquellen erwähnt.

Sendetermine

Folgende Termine sind für das Jahr 1989 festgelegt:

- 5. Februar**
- 26. Februar**
- 19. März**
- 23. April**
- 21. Mai**
- 11. Juni**
- 24. September**
- 22. Oktober**
- 26. November**
- 17. Dezember**

Die Sendedauer wird sich zwischen 20 und 25 Minuten bewegen.

"Computer - Ecke" im Sonntagsmagazin vom Fernsehen DRS

- Kartenspiele
- Schach
- Soundmakers
- Kriegsspiele
- Neuheiten

Weitere Themenschwerpunkte (ev. mit speziellen Beiträgen):

- Geschichte
- Chipherstellung