

Klein und platt ist sparsamer



Verbrauch abhängig von:

- der Zeit, die der Monitor eingeschaltet ist.
- Größe des Bildschirms
- Helligkeit
- Bauweise:

Flachbildschirme sind grundsätzlich sparsamer als Röhrenbildschirme; z.B:

- 19 Zoll TFT: 33 W, 28,00 € Kosten im Jahr *1
- 24 Zoll TFT: 50 W, 42,50 € Kosten im Jahr *1
- Standby-Verluste 2-5 W, z.B. im Jahr 10,60 € *2

*1 berechnet mit 1.700 Stunden/Jahr und 0,5 €/kWh

*2 berechnet bei 3 W ohne schaltbare Steckerleiste

GEFÖRDERT DURCH:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit



Tatort
Büro

Landeshauptstadt



Hannover

© Copyright by

