

# Office 2010

## Stromsparender Öko-PC

Der neue stromsparende Desktop „dimotion Micro E1“ der dimotion GmbH soll jetzt mehr Ökologie in den heimischen Computermarkt bringen und umwelt- und kostensensible Zielgruppen ansprechen. Kennzeichen des Sparefrohs ist sein extrem niedriger Stromverbrauch.

„Um ein Liter Wasser zu kochen, braucht man genauso viel Strom wie für einen Arbeitstag mit dem „dimotion Micro E1“, erläutert Nikolaus Ruby, GF von dimotion. „Übliche Desktop-PC-Systeme, die im Büro verwendet werden,

benötigen im Leerlauf bereits zwischen 35 und 50 Watt. Bei leistungsstärkeren Modellen liegen die Werte unter Umständen bereits im Leerlauf deutlich über 100 Watt. Der „dimotion Micro E1“ benötigt im Leerlauf weniger als 15 Watt und selbst unter Volllast genehmigt sich dieses Modell nicht mehr als 25 Watt.“ Dabei sei die Leistung für übliche Büroarbeiten oder auch viele Aufgaben daheim ausreichend.

Ausgestattet ist der PC mit dem Intel Atom N270 mit einer Taktung von 1,6 GHz, 2

GB Arbeitsspeicher, einer 320-GB-Festplatte sowie einem DVD-Brenner. Erhältlich ist der „dimotion Micro E1“ in den DiTech-Fachmärkten und -Shops sowie via Internet unter [www.ditech.at](http://www.ditech.at).

„Die Herausforderung war, ein PC-System zu entwickeln, das mit einem sehr niedrigen Stromverbrauch punktet und dennoch zum Arbeiten ausreichende Leistung bietet“, so Ruby. Der günstige Anschaffungspreis ermöglicht es Unternehmen gleichzeitig auch, die mit der EDV verbundenen Stromkosten zu reduzieren. ☺

