

ZEITSCHRIFT

COMMUNITY

SERVICE

Kongresse und Messen

Seminare und  
Workshops

Buchkritiken

Aus- und Weiterbildung

**Aus den Unternehmen**

Firmenverzeichnis

Glossar

Newsarchiv

ABONNEMENT

MEDIADATEN

NEWSLETTER

LINKS

NEWSLETTER  
BESTELLEN

## Brainworks GmbH: ProDictate Treiber unterstützen jetzt Dictaphone PowerMic´s

(26.09.2008) Mit der Entwicklung von ProDictate und ProRecorder kompatiblen Treibern für die Nutzung von PowerMic Mikrofonen des Herstellers Dictaphone in Citrix Infrastrukturen hat die in Berlin ansässige Brainworks GmbH einen weiteren Schritt getan, um die Diktatmanagement-Software ProDictate einem noch breiteren Anwenderkreis zugänglich zu machen.

"Das A und O bei der digitalen Sprachverarbeitung ist ein gutes Eingangsmaterial. Dieses lässt sich nur durch den Einsatz von sehr hochwertigen Mikrofonen erzielen. Die Mikrofone der PowerMic Serie von Dictaphone gehören zu den Besten, die es in diesem Bereich auf dem Markt gibt. Deshalb war es für uns nur eine logische Konsequenz, dass wir die Treiber unserer Lösungen ProDictate und ProRecorder für den Einsatz mit den Geräten von Dictaphone anpassen", teilt Eduard Meiler von der Brainworks GmbH mit. Für den Einsatz der PowerMic's unter Citrix ersetzen die Enterprise Express Voice (EXV) Kunden lediglich die Anwendersoftware Boomerang durch die ProRecorder Software. Der Citrix Server muss bei der Installation nicht angepasst werden. Dies erlaubt eine reibungslose Migration, ohne dass vorhandene Server kostspielig umkonfiguriert werden müssen.

Auf den Anwender-PC's werden die ProRecorder Treiber der Firma Brainworks GmbH installiert. Beim Betätigen des Fußschalters oder der Funktionstasten des digitalen Diktiergerätes werden Informationen zum ProRecorder (befindet sich auf dem Terminal-Server) übergeben, um den Audiorecorder zu steuern. Dictaphone Kunden können die Vorteile der Citrix Umgebung im vollen Umfang nutzen und darüber hinaus Diktate über einen Thin Client auf dem Citrix Server aufzeichnen. Lösungen von Citrix bilden die technologische Basis für zentralisierte, serverbasierte IT-Umgebungen in Kliniken und Krankenhäusern. Aus wirtschaftlicher Sicht wird durch die Kombination der beiden Systeme die Produktivität in der IT-Administration erhöht, bei gleichzeitiger Kosteneinsparung.

Weitere Informationen: [www.brainworks-gmbh.de](http://www.brainworks-gmbh.de)

## Aktuelle Ausgabe



Wie AAL- und eHome-Technologien es ermöglichen, bis ins hohe Alter selbstbestimmt in den eigenen vier Wänden zu leben, lesen sie in unserer neuen Ausgabe von E-HEALTH-COM. Mehr dazu und zu den weiteren Themen im Heft finden sie unter [aktuelle Ausgabe](#)



SEITE DRUCKEN



SEITE VERSENDEN

TOP

