

DATENBLATT

Senken Sie Ihre Betriebskosten, indem Sie unnötigen Stromverbrauch durch PCs eliminieren

PCs können große Energieverschwender sein - insbesondere in Zeiten, in denen sie nicht benutzt werden. Da die Stromkosten immer weiter ansteigen, stellen immer mehr Organisationen fest, dass ihre Budgets und Gewinne durch höhere Betriebskosten unter Druck geraten. Eine dedizierte Energiemanagementlösung für PCs stellt eine günstige und wirksame Möglichkeit dar, um die Stromkosten eines Unternehmens zu senken. Die Investitionen amortisieren sich schon nach kürzester Zeit.

Mit Faronics Power Save bleiben Computer an, wenn sie von Benutzern gebraucht werden, und werden heruntergefahren, wenn sie inaktiv sind. Über detaillierte Stromsparberichte lässt sich die Investitionsrendite stichhaltig nachweisen.

■ INTELLIGENTES STROMSPAREN

Ein intelligentes, nicht störendes Energiemanagement für Computer, das mehrere Anzeichen auf Systemaktivität analysiert, bevor ein Stromsparmodus aktiviert wird.

UNTERBRECHUNGSFREI

Power Save kann IT-Wartungspläne berücksichtigen und es Benutzern erlauben, Stromsparmaßnahmen bei Bedarf außer Kraft zu setzen.

■ EINFACHE IMPLEMENTIERUNG

Einfache Implementierung durch den Audit Modus, bei dem eine Grundmessung durchgeführt wird und mögliche Einsparungen abgeschätzt werden.

■ EINSPARUNGEN BEI BETRIEBSKOSTEN UND GESICHERTE INVESTITIONSRENDITE

Greifbare Einsparungen und schnelle Amortisierung der Investition aufgrund des reduzierten Stromverbrauchs.

■ AUSFÜHRLICHER ÜBERBLICK ÜBER STROMERSPARNISSE

Detaillierte Stromsparberichte bieten einen optimalen Überblick über die Ersparnisse, die Sie durch den Einsatz von Power Save erzielen.

■ VERWALTUNG ÜBER EINE EINZIGE, ZENTRALE KONSOLE

Sowohl Verwaltung als auch Bereitstellung und Konfiguration erfolgen über eine einzige web-basierte oder vor Ort installierte Konsole.

Wussten Sie schon?

Um Strom für den Betrieb eines Computers für ein ganzes Jahr zu erzeugen, werden

> 438 kg Kohle benötigt.

Wenn Sie den Stromverbrauch Ihrer PCs um die Hälfte senken, sparen Sie jedes Jahr

25 bis 75
USD pro PC.

Scannen Sie den QR-Code,

um jetzt gleich Ihre potenziellen Einsparungen zu berechnen.



Hauptmerkmale



ERWEITERTES AKTIVITÄTSMONITORING

Intelligente Überwachung der CPU-, Netzwerk- oder Festplattenaktivität, so dass Stromsparmaßnahmen nur dann umgesetzt werden, wenn die Aktivität unter ein vorab definiertes Niveau fällt.



KONFIGURIERBARES ENERGIEMANAGEMENT

Energierichtlinien ermöglichen die Einrichtung verschiedener Energiemanagementniveaus zu unterschiedlichen Zeiten. Stromverbrauchsprofile erlauben eine Optimierung des Stromverbrauchs einzelner Endgeräte.



AUDITMODUS

Hierbei werden Power Save-Aktionen deaktiviert, während Ereignisse auf Arbeitsplätzen für eine Analyse der potenziellen Stromersparnisse durch Power Save erfasst werden.



Softchoice

DEAKTIVIERUNG DURCH ENDBENUTZER

Um den Nutzungskomfort zu erhöhen, können Endbenutzer das Strommanagement vorübergehend auch außer Kraft setzen. Zudem lassen sich lokale Zeiten für das Hochfahren aus dem Ruhezustand oder den Standby-Modus einrichten.



VERMEIDUNG VON UNTERBRECHUNGEN

Bevor der Stromsparmodus aktiviert wird, werden Benutzer benachrichtigt und sämtliche offenen Dokumente. Tabellenblätter, Präsentationen und E-Mail-Entwürfe gespeichert.



Dank der web-basierten oder vor Ort installierten Verwaltungskonsole ist die Bereitstellung, Konfiguration und Verwaltung kinderleicht.



unternehmensweit auf all unseren Arbeitsplätzen implementiert und sparen so jedes Jahr mehr als 50.000 USD an Energiekosten. Das sind 50.000 USD, die uns jetzt zur Verfügung stehen, um neue IT-Geräte und Software zu kaufen, weitere Mitarbeiter einzustellen oder in die Schulung unserer Mitarbeiter

Wir haben Faronics Power Save

Was andere über

sagen:

Faronics Power Save

einzigartige Berichte über

und führte ganz klar zu

bewusst werden.

zu investieren.

Power Save zu implementieren war kinderleicht. Die Software erzeugt

Stromverbrauch und CO2-Ausstoß

Kosteneinsparungen. Am wichtigsten

war, dass dies auch für unsere

Mitarbeiter sichtbar war, so dass

diese sich unserer Umweltstrategie



FLEXIBLE PLANUNG

Leichte Planung von Ereignissen wie Hochfahren, Herunterfahren oder Neustart.



VERWALTUNGSBERICHTE

Ausführliche, auf lokalen Kosten beruhende Berichte über sowohl Stromverbrauch als auch Ersparnisse belegen die schnelle Amortisierung der Investition.

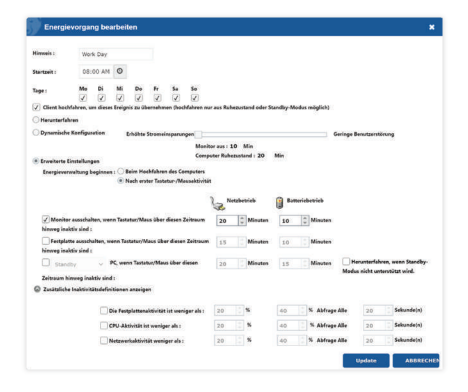


UMFASSENDE DASHBOARDS

Die Power Save- und Deep Freeze Cloud-Dashboards erleichtern die Visualisierung von Stromverbrauchsdaten für Ihre gesamte Organisation.

Howard Community College

Beispiel für die Konfiguration eines Energieplans





8:00AM

Die PCs werden eingeschaltet und ein eher laxes Powermanagement wird durchgeführt, da die Benutzer tagsüber arbeiten.



6:00PM

Ein strengeres Powermanagement greift nun, da die Benutzer zunehmend wieder nach Hause gehen. Im Rahmen dieser Richtlinie können Sie Faronics Power Save so einstellen, dass offene und nichtgespeicherte Dokumente vor dem Herunterfahren für den Benutzer gespeichert werden.



6:30PM

Faronics Power Save geht in den Patch Modus, d.h. die Rechner sind nun für Wartungsarbeiten bereit.

SYSTEMANFORDERUNGEN

Windows 7 (32-Bit oder 64-Bit) Windows 8.1 (32-Bit oder 64-Bit) Windows 10 (32-Bit oder 64-Bit) Windows 11 (32-Bit oder 64-Bit)

Faronics

Damit wir Ihnen zeigen können, wie Ihre Rechnerumgebungen von den Lösungen von Faronics profitieren können, besuchen Sie uns unter

www.faronics.cor

USA

5506 Sunol Blvd, Suite 202 Pleasanton, CA, 94566 USA

Call Toll Free: 1-800-943-6422 Fax Toll Free: 1-800-943-6488

sales@faronics.com

CANADA

1400 - 609 Granville Street PO Box 10362 Pacific Centre Vancouver, BC, V7Y 1G5

Call Toll Free: 1-800-943-6422 Call Local: 1-604-637-3333 Fax Toll Free: 1-800-94<u>3-6488</u>

sales@faronics.com

EUROPE

8 The Courtyard, Eastern Road, Bracknell, Berkshire, RG12 2XB, United Kingdom

Call Local: 44 (0) 1344 206 414

sales@faronics eu

SINGAPORE

160 Robinson Road #05-05 SBF Centre Singapore, 068914

Call Local: +65 6509 4993

sales@faronics.com.sg

© Faronics Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Faronics, Deep Freeze, Deep Freeze Cloud, Faronics Deploy, Faronics Core Console, Faronics Anti-Executable, Faronics Anti-Virus, Faronics Device Filter, Faronics Data Igloo, Faronics Power Save, Faronics Insight, Faronics System Profiler und WINSelect sind Markenzeichen und/oder eingetragene Markenzeichen der Faronics Corporation. Alle anderen Firmen- und Produktnamen sind Warenzeichen ihrer jeweiligen Besitzer.