

Modul «Unterbrechungsfreie Stromversorgung»

Kurzbeschreibung

Das Modul «Unterbrechungsfreie Stromversorgung» dient zur Erweiterung und Individualisierung Ihres persönlichen «ftsCubes». Es umfasst das sogenannte «USV»-Gerät, dessen Batterie bei einem Stromausfall die Stromversorgung der angeschlossenen Geräte für eine begrenzte Zeit sicherstellt. Dank des «USV»-Geräts kann der Betrieb Ihres ftsCube-Modul «Server» für weitere 30 min. gewährleistet werden und nach dieser Zeit fährt der Server ordnungsgemäss herunter. Dadurch erleiden Sie keinen Verlust ihrer sensiblen Daten und das Risiko für mögliche Defekte am Server werden minimiert.

Bei diesem Modul bestehen zwei Ausführungsvarianten: Sie können Ihre Geräte und Daten mit dem sogenannten «USV»-Gerät und falls Sie es wünschen zusätzlich mit einem Notstromaggregat schützen.



Nutzen

- Sie sind vor Datenverlust bei Stromausfall geschützt.
- Ihr Server ist vor Ausfall geschützt
- Durch das geordnete Herunterfahren wird das Risiko für einen Schaden minimiert
- Im «USV»-Gerät befindet sich ausserdem ein Überspannungsschutz, der Ihren Server vor Überspannungen aus dem Stromnetz bewahrt

Kosten

Eine Tabelle mit allen detailliert aufgeführten Kosten finden Sie am Schluss dieser Modulbeschreibung. Alle aufgeführten Kosten sind in CHF. und exkl. MwSt.
 Als einmalige Ausgaben haben Sie die Einrichtungskosten für dieses Modul von 200.- zu entrichten. Hinzu kommt der Preis der Hardware.
 Wiederkehrende Kosten sind der Betrag für den Betrieb der stetigen Zustandsanalyse sowie die Leistungsmessung (50.-/Jahr) und alle drei Jahre der Ersatz der Batterie.

Zielpublikum

Das Modul «Unterbruchsfreie Stromversorgung» ist für Sie als Privatperson oder UnternehmerIn geeignet, wenn Sie die Ausfallsicherheit ihrer Serverlösung wesentlich erhöhen und das Risiko von Defekten minimieren wollen.
 Gerne beraten wir Sie persönlich, um die optimale Lösung für Ihre Informatikumgebung zu finden.

Voraussetzung

- Modul «Server»
- Modul «Netzwerk»

Kombinationen mit anderen Modulen

Wir empfehlen Ihnen dieses Modul «Unterbruchsfreie Stromversorgung» mit dem Modul «Stetige Zustandsanalyse» zu kombinieren. So wird bei Unregelmässigkeiten bei der Stromversorgung sofort eine Meldung an Sie gesandt mit der genauen Problembeschreibung und Lösungsvorschlägen.

Kostentabelle

Leistung	Kosten in CHF	Nr. (intern)
Einrichtungskosten Modul	200.-	1.110.1.01
USV Hardware	Nach Aufwand	1.110.1.02
Physische Installation USV vor Ort	180.-/Stunde	1.110.1.03
Konfiguration pro USV	250.-	1.110.1.04
Notstromaggregat Hardware	Nach Aufwand	1.110.1.05
Notstromaggregat Einrichten	Nach Aufwand	1.110.1.06
Ersatz der Batterie nach 3 Jahren: Kosten der Ersatzbatterie	Nach Aufwand	1.110.1.07
Ersatz der Batterie nach 3 Jahren: Installation der Ersatzbatterie vor Ort	180.-/Stunde Exkl. Wegspesen	1.110.1.08
Betrieb der stetigen Zustandsanalyse und Leistungsmessung (Nur mit Modul «Stetige Zustandsanalyse»)	50.-/Jahr	1.110.2.01
Notstromaggregat Betrieb und Prüfung	Nach Aufwand	1.110.2.02

Ergänzende Anmerkung: Beachten Sie, dass die USV nur jene Geräte mit Strom versorgt, welche daran angeschlossen sind. Falls Sie im Falle eines Stromunterbruches weiterarbeiten möchten, muss ein Computer und die dazwischenliegenden Netzwerkgeräte ebenfalls angeschlossen werden.

Haben wir Sie neugierig gemacht?

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf: info@ftsystems.ch oder +41 (0)79 488 99 29
 Weitere Informationen zu diesem und weiteren Produkten finden Sie auf unserer Website www.ftsystems.ch.