



Bestehenden Backup-Prozess konfigurieren

Weboberfläche der STARFACE	Menüpunkt "Admin"	Menüpunkt "Server"	Reiter "Backup"
			

Alle konfigurierten Backupprozesse können unter der Überschrift "Liste der Backup-Termine" nachträglich in den verschiedenen Reiter angepasst werden. Zum Beispiel in dem neue Speicherorte für die Backupdatei hinzugefügt werden oder die Zeitsteuerung der Ausführung verändert wird.

Liste der Backup-Termine i

Name	Termin	Nächste Ausführung	
▼ Default	Täglich	01.12.15 01:00	Ausführen X

Name: Fehlerbericht an: i

Backup-Intervall: ▼

Start: ▼ ▼ ▼ Zeit (hh:mm): ▼ ▼

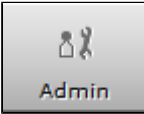
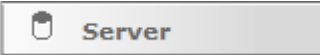
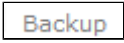
Zeitintervall Inhalt Speicherort Protokoll

In dem Reiter **Speicherort** kann festgelegt werden, wie viele Backupdateien insgesamt gespeichert werden sollen, bevor die älteste Backupdatei wieder überschrieben wird.

Hinweis: Eine Ausnahme davon bilden die Speicherarten "E-Mail" und "Dropbox", da bei diesen beiden Speicherorten nicht die Anzahl der vorgehaltenen Backupdateien konfiguriert wird, sondern die maximale Größe der Backupdatei festgelegt wird.

In dem Reiter "Protokolle" werden die Informationsmeldungen zu den verschiedenen Speicherprozessen der Backupdateien dokumentiert. Einige Beispiele für mögliche Fehlermeldungen sind:

Meldung	Beschreibung
[HDD]: Kein Platz auf Speichermedium	Diese Fehlermeldung wird ausgegeben, wenn nicht mehr genügend freier Speicherplatz auf der Festplatte zur Verfügung steht.
[USB]: Speichermedium nicht verfügbar	Der USB-Stick konnte während des Speichervorgangs nicht angesprochen werden.
[SMB]: Medium konnte nicht eingehängt werden	Die Verbindung zum Windows Share bzw. das Schreiben in die Freigabe war nicht möglich.

Weboberfläche der STARFACE	Menüpunkt "Admin"	Menüpunkt "Server"	Reiter "Backup"
			

Alle konfigurierten Backupprozesse können unter der Überschrift "Liste der Backup-Termine" nachträglich in den verschiedenen Reiter angepasst werden. Zum Beispiel in dem neue Speicherorte für die Backupdatei hinzugefügt werden oder die Zeitsteuerung der Ausführung verändert wird.

Liste der Backup-Termine

Name	Termin	Nächste Ausführung
▼ Default	Täglich	01.12.15 01:00

Ausführen X

Name: Fehlerbericht an:

Backup-Intervall:

Start: Zeit (hh:mm):


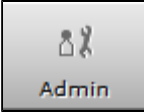
Zeitintervall | Inhalt | Speicherort | Protokoll

In dem Reiter **Speicherort** kann festgelegt werden, wie viele Backupdateien insgesamt gespeichert werden sollen, bevor die älteste Backupdatei wieder überschrieben wird.

Hinweis: Eine Ausnahme davon bilden die Speicherarten "E-Mail" und "Dropbox", da bei diesen beiden Speicherorten nicht die Anzahl der vorgehaltenen Backupdateien konfiguriert wird, sondern die maximale Größe der Backupdatei festgelegt wird.

In dem Reiter "Protokolle" werden die Informationsmeldungen zu den verschiedenen Speicherprozessen der Backupdateien dokumentiert. Einige Beispiele für mögliche Fehlermeldungen sind:

Meldung	Beschreibung
[HDD]: Kein Platz auf Speichermedium	Diese Fehlermeldung wird ausgegeben, wenn nicht mehr genügend freier Speicherplatz auf der Festplatte zur Verfügung steht.
[USB]: Speichermedium nicht verfügbar	Der USB-Stick konnte während des Speichervorgangs nicht angesprochen werden.
[SMB]: Medium konnte nicht eingehängt werden	Die Verbindung zum Windows Share bzw. das Schreiben in die Freigabe war nicht möglich.

Weboberfläche der STARFACE	Menüpunkt "Admin"	Menüpunkt "Server"	Reiter "Backup"
			

Alle konfigurierten Backupprozesse können unter der Überschrift "Liste der Backup-Termine" nachträglich in den verschiedenen Reiter angepasst werden. Zum Beispiel in dem neue Speicherorte für die Backupdatei hinzugefügt werden oder die Zeitsteuerung der Ausführung verändert wird.

Liste der Backup-Termine

Name	Termin	Nächste Ausführung
▼ Default	Täglich	01.12.15 01:00

Ausführen X

Name: Fehlerbericht an:

Backup-Intervall:

Start: Zeit (hh:mm):


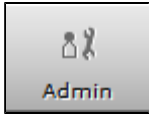
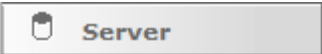
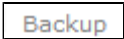
Zeitintervall | Inhalt | Speicherort | Protokoll

In dem Reiter **Speicherort** kann festgelegt werden, wie viele Backupdateien insgesamt gespeichert werden sollen, bevor die älteste Backupdatei wieder überschrieben wird.

Hinweis: Eine Ausnahme davon bilden die Speicherarten "E-Mail" und "Dropbox", da bei diesen beiden Speicherorten nicht die Anzahl der vorgehaltenen Backupdateien konfiguriert wird, sondern die maximale Größe der Backupdatei festgelegt wird.

In dem Reiter "Protokolle" werden die Informationsmeldungen zu den verschiedenen Speicherprozessen der Backupdateien dokumentiert. Einige Beispiele für mögliche Fehlermeldungen sind:

Meldung	Beschreibung
[HDD]: Kein Platz auf Speichermedium	Diese Fehlermeldung wird ausgegeben, wenn nicht mehr genügend freier Speicherplatz auf der Festplatte zur Verfügung steht.
[USB]: Speichermedium nicht verfügbar	Der USB-Stick konnte während des Speichervorgangs nicht angesprochen werden.
[SMB]: Medium konnte nicht eingehängt werden	Die Verbindung zum Windows Share bzw. das Schreiben in die Freigabe war nicht möglich.

Weboberfläche der STARFACE	Menüpunkt "Admin"	Menüpunkt "Server"	Reiter "Backup"
			

Alle konfigurierten Backupprozesse können unter der Überschrift "Liste der Backup-Termine" nachträglich in den verschiedenen Reiter angepasst werden. Zum Beispiel in dem neue Speicherorte für die Backupdatei hinzugefügt werden oder die Zeitsteuerung der Ausführung verändert wird.

Liste der Backup-Termine i

Name	Termin	Nächste Ausführung	
▼ Default	Täglich	01.12.15 01:00	Ausführen X

Name: Fehlerbericht an:

Backup-Intervall: ▼

Start: ▼ ▼ ▼ Zeit (hh:mm): ▼ ▼


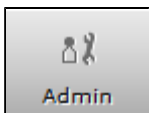

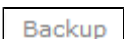
Zeitintervall Inhalt Speicherort Protokoll

In dem Reiter **Speicherort** kann festgelegt werden, wie viele Backupdateien insgesamt gespeichert werden sollen, bevor die älteste Backupdatei wieder überschrieben wird.

Hinweis: Eine Ausnahme davon bilden die Speicherarten "E-Mail" und "Dropbox", da bei diesen beiden Speicherorten nicht die Anzahl der vorgehaltenen Backupdateien konfiguriert wird, sondern die maximale Größe der Backupdatei festgelegt wird.

In dem Reiter "Protokolle" werden die Informationsmeldungen zu den verschiedenen Speicherprozessen der Backupdateien dokumentiert. Einige Beispiele für mögliche Fehlermeldungen sind:

Meldung	Beschreibung
[HDD]: Kein Platz auf Speichermedium	Diese Fehlermeldung wird ausgegeben, wenn nicht mehr genügend freier Speicherplatz auf der Festplatte zur Verfügung steht.
[USB]: Speichermedium nicht verfügbar	Der USB-Stick konnte während des Speichervorgangs nicht angesprochen werden.
[SMB]: Medium konnte nicht eingehängt werden	Die Verbindung zum Windows Share bzw. das Schreiben in die Freigabe war nicht möglich.

Weboberfläche der STARFACE	Menüpunkt "Admin"	Menüpunkt "Server"	Reiter "Backup"
			

Alle konfigurierten Backupprozesse können unter der Überschrift "Liste der Backup-Termine" nachträglich in den verschiedenen Reiter angepasst werden. Zum Beispiel in dem neue Speicherorte für die Backupdatei hinzugefügt werden oder die Zeitsteuerung der Ausführung verändert wird.

Liste der Backup-Termine

Name	Termin	Nächste Ausführung
▼ Default	Täglich	01.12.15 01:00

Ausführen X

Name: Fehlerbericht an:

Backup-Intervall:

Start: Zeit (hh:mm):

Zeitintervall | Inhalt | Speicherort | Protokoll

In dem Reiter **Speicherort** kann festgelegt werden, wie viele Backupdateien insgesamt gespeichert werden sollen, bevor die älteste Backupdatei wieder überschrieben wird.

Hinweis: Eine Ausnahme davon bilden die Speicherarten "E-Mail" und "Dropbox", da bei diesen beiden Speicherorten nicht die Anzahl der vorgehaltenen Backupdateien konfiguriert wird, sondern die maximale Größe der Backupdatei festgelegt wird.

In dem Reiter "Protokolle" werden die Informationsmeldungen zu den verschiedenen Speicherprozessen der Backupdateien dokumentiert. Einige Beispiele für mögliche Fehlermeldungen sind:

Meldung	Beschreibung
[HDD]: Kein Platz auf Speichermedium	Diese Fehlermeldung wird ausgegeben, wenn nicht mehr genügend freier Speicherplatz auf der Festplatte zur Verfügung steht.
[USB]: Speichermedium nicht verfügbar	Der USB-Stick konnte während des Speichervorgangs nicht angesprochen werden.
[SMB]: Medium konnte nicht eingehängt werden	Die Verbindung zum Windows Share bzw. das Schreiben in die Freigabe war nicht möglich.



Alle konfigurierten Backupprozesse können unter der Überschrift "Liste der Backup-Termine" nachträglich in den verschiedenen Reiter angepasst werden. Zum Beispiel in dem neue Speicherorte für die Backupdatei hinzugefügt werden oder die Zeitsteuerung der Ausführung verändert wird.

Liste der Backup-Termine

Name	Termin	Nächste Ausführung
▼ Default	Täglich	01.12.15 01:00

Ausführen X

Name: Fehlerbericht an:

Backup-Intervall:

Start: Zeit (hh:mm):

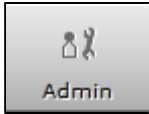
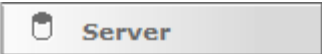
Zeitintervall | Inhalt | Speicherort | Protokoll

In dem Reiter **Speicherort** kann festgelegt werden, wie viele Backupdateien insgesamt gespeichert werden sollen, bevor die älteste Backupdatei wieder überschrieben wird.

Hinweis: Eine Ausnahme davon bilden die Speicherarten "E-Mail" und "Dropbox", da bei diesen beiden Speicherorten nicht die Anzahl der vorgehaltenen Backupdateien konfiguriert wird, sondern die maximale Größe der Backupdatei festgelegt wird.

In dem Reiter "Protokolle" werden die Informationsmeldungen zu den verschiedenen Speicherprozessen der Backupdateien dokumentiert. Einige Beispiele für mögliche Fehlermeldungen sind:

Meldung	Beschreibung
[HDD]: Kein Platz auf Speichermedium	Diese Fehlermeldung wird ausgegeben, wenn nicht mehr genügend freier Speicherplatz auf der Festplatte zur Verfügung steht.
[USB]: Speichermedium nicht verfügbar	Der USB-Stick konnte während des Speichervorgangs nicht angesprochen werden.
[SMB]: Medium konnte nicht eingehängt werden	Die Verbindung zum Windows Share bzw. das Schreiben in die Freigabe war nicht möglich.

Weboberfläche der STARFACE	Menüpunkt "Admin"	Menüpunkt "Server"	Reiter "Backup"
			

Alle konfigurierten Backupprozesse können unter der Überschrift "Liste der Backup-Termine" nachträglich in den verschiedenen Reiter angepasst werden. Zum Beispiel in dem neue Speicherorte für die Backupdatei hinzugefügt werden oder die Zeitsteuerung der Ausführung verändert wird.

Liste der Backup-Termine ?

Name	Termin	Nächste Ausführung	
▼ Default	Täglich	01.12.15 01:00	Ausführen X

Name: Fehlerbericht an:

Backup-Intervall:

Start: Zeit (hh:mm):


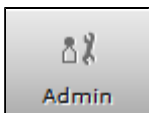

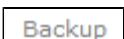
Zeitintervall

In dem Reiter **Speicherort** kann festgelegt werden, wie viele Backupdateien insgesamt gespeichert werden sollen, bevor die älteste Backupdatei wieder überschrieben wird.

Hinweis: Eine Ausnahme davon bilden die Speicherarten "E-Mail" und "Dropbox", da bei diesen beiden Speicherorten nicht die Anzahl der vorgehaltenen Backupdateien konfiguriert wird, sondern die maximale Größe der Backupdatei festgelegt wird.

In dem Reiter "Protokolle" werden die Informationsmeldungen zu den verschiedenen Speicherprozessen der Backupdateien dokumentiert. Einige Beispiele für mögliche Fehlermeldungen sind:

Meldung	Beschreibung
[HDD]: Kein Platz auf Speichermedium	Diese Fehlermeldung wird ausgegeben, wenn nicht mehr genügend freier Speicherplatz auf der Festplatte zur Verfügung steht.
[USB]: Speichermedium nicht verfügbar	Der USB-Stick konnte während des Speichervorgangs nicht angesprochen werden.
[SMB]: Medium konnte nicht eingehängt werden	Die Verbindung zum Windows Share bzw. das Schreiben in die Freigabe war nicht möglich.

Weboberfläche der STARFACE	Menüpunkt "Admin"	Menüpunkt "Server"	Reiter "Backup"
			

Alle konfigurierten Backupprozesse können unter der Überschrift "Liste der Backup-Termine" nachträglich in den verschiedenen Reiter angepasst werden. Zum Beispiel in dem neue Speicherorte für die Backupdatei hinzugefügt werden oder die Zeitsteuerung der Ausführung verändert wird.

Liste der Backup-Termine

Name	Termin	Nächste Ausführung
▼ Default	Täglich	01.12.15 01:00

Ausführen X

Name: Fehlerbericht an:

Backup-Intervall:

Start: Zeit (hh:mm):

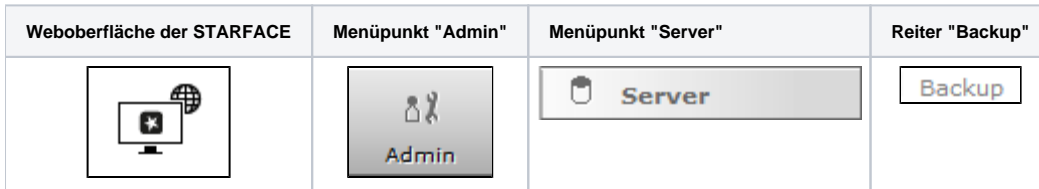
Zeitintervall | Inhalt | Speicherort | Protokoll

In dem Reiter **Speicherort** kann festgelegt werden, wie viele Backupdateien insgesamt gespeichert werden sollen, bevor die älteste Backupdatei wieder überschrieben wird.

Hinweis: Eine Ausnahme davon bilden die Speicherarten "E-Mail" und "Dropbox", da bei diesen beiden Speicherorten nicht die Anzahl der vorgehaltenen Backupdateien konfiguriert wird, sondern die maximale Größe der Backupdatei festgelegt wird.

In dem Reiter "Protokolle" werden die Informationsmeldungen zu den verschiedenen Speicherprozessen der Backupdateien dokumentiert. Einige Beispiele für mögliche Fehlermeldungen sind:

Meldung	Beschreibung
[HDD]: Kein Platz auf Speichermedium	Diese Fehlermeldung wird ausgegeben, wenn nicht mehr genügend freier Speicherplatz auf der Festplatte zur Verfügung steht.
[USB]: Speichermedium nicht verfügbar	Der USB-Stick konnte während des Speichervorgangs nicht angesprochen werden.
[SMB]: Medium konnte nicht eingehängt werden	Die Verbindung zum Windows Share bzw. das Schreiben in die Freigabe war nicht möglich.



Alle konfigurierten Backupprozesse können unter der Überschrift "Liste der Backup-Termine" nachträglich in den verschiedenen Reiter angepasst werden. Zum Beispiel in dem neue Speicherorte für die Backupdatei hinzugefügt werden oder die Zeitsteuerung der Ausführung verändert wird.

Liste der Backup-Termine

Name	Termin	Nächste Ausführung
▼ Default	Täglich	01.12.15 01:00

Ausführen X

Name: Fehlerbericht an:

Backup-Intervall:

Start: Zeit (hh:mm):


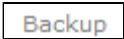
Zeitintervall | Inhalt | Speicherort | Protokoll

In dem Reiter **Speicherort** kann festgelegt werden, wie viele Backupdateien insgesamt gespeichert werden sollen, bevor die älteste Backupdatei wieder überschrieben wird.

Hinweis: Eine Ausnahme davon bilden die Speicherarten "E-Mail" und "Dropbox", da bei diesen beiden Speicherorten nicht die Anzahl der vorgehaltenen Backupdateien konfiguriert wird, sondern die maximale Größe der Backupdatei festgelegt wird.

In dem Reiter "Protokolle" werden die Informationsmeldungen zu den verschiedenen Speicherprozessen der Backupdateien dokumentiert. Einige Beispiele für mögliche Fehlermeldungen sind:

Meldung	Beschreibung
[HDD]: Kein Platz auf Speichermedium	Diese Fehlermeldung wird ausgegeben, wenn nicht mehr genügend freier Speicherplatz auf der Festplatte zur Verfügung steht.
[USB]: Speichermedium nicht verfügbar	Der USB-Stick konnte während des Speichervorgangs nicht angesprochen werden.
[SMB]: Medium konnte nicht eingehängt werden	Die Verbindung zum Windows Share bzw. das Schreiben in die Freigabe war nicht möglich.

Weboberfläche der STARFACE	Menüpunkt "Admin"	Menüpunkt "Server"	Reiter "Backup"
			

Alle konfigurierten Backupprozesse können unter der Überschrift "Liste der Backup-Termine" nachträglich in den verschiedenen Reiter angepasst werden. Zum Beispiel in dem neue Speicherorte für die Backupdatei hinzugefügt werden oder die Zeitsteuerung der Ausführung verändert wird.

Liste der Backup-Termine ?

Name	Termin	Nächste Ausführung	
▼ Default	Täglich	01.12.15 01:00	Ausführen X

Name: Fehlerbericht an:

Backup-Intervall:

Start: Zeit (hh:mm):


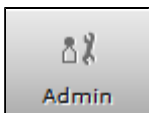

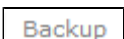
Zeitintervall

In dem Reiter **Speicherort** kann festgelegt werden, wie viele Backupdateien insgesamt gespeichert werden sollen, bevor die älteste Backupdatei wieder überschrieben wird.

Hinweis: Eine Ausnahme davon bilden die Speicherarten "E-Mail" und "Dropbox", da bei diesen beiden Speicherorten nicht die Anzahl der vorgehaltenen Backupdateien konfiguriert wird, sondern die maximale Größe der Backupdatei festgelegt wird.

In dem Reiter "Protokolle" werden die Informationsmeldungen zu den verschiedenen Speicherprozessen der Backupdateien dokumentiert. Einige Beispiele für mögliche Fehlermeldungen sind:

Meldung	Beschreibung
[HDD]: Kein Platz auf Speichermedium	Diese Fehlermeldung wird ausgegeben, wenn nicht mehr genügend freier Speicherplatz auf der Festplatte zur Verfügung steht.
[USB]: Speichermedium nicht verfügbar	Der USB-Stick konnte während des Speichervorgangs nicht angesprochen werden.
[SMB]: Medium konnte nicht eingehängt werden	Die Verbindung zum Windows Share bzw. das Schreiben in die Freigabe war nicht möglich.

Weboberfläche der STARFACE	Menüpunkt "Admin"	Menüpunkt "Server"	Reiter "Backup"
			

Alle konfigurierten Backupprozesse können unter der Überschrift "Liste der Backup-Termine" nachträglich in den verschiedenen Reiter angepasst werden. Zum Beispiel in dem neue Speicherorte für die Backupdatei hinzugefügt werden oder die Zeitsteuerung der Ausführung verändert wird.

Liste der Backup-Termine				
Name	Termin	Nächste Ausführung		
▼ Default	Täglich	01.12.15	01:00	Ausführen X
Name: <input type="text" value="Default"/> Fehlerbericht an: <input type="text"/> i Backup-Intervall: <input type="text" value="Täglich"/> <input type="button" value="v"/> Start: <input type="text" value="1"/> <input type="button" value="v"/> <input type="text" value="Januar"/> <input type="button" value="v"/> <input type="text" value="2015"/> <input type="button" value="v"/> Zeit (hh:mm): <input type="text" value="1"/> <input type="button" value="v"/> <input type="text" value="0"/> <input type="button" value="v"/> Zeitintervall <input type="button" value="Inhalt"/> <input type="button" value="Speicherort"/> <input type="button" value="Protokoll"/>				

In dem Reiter **Speicherort** kann festgelegt werden, wie viele Backupdateien insgesamt gespeichert werden sollen, bevor die älteste Backupdatei wieder überschrieben wird.



Hinweis: Eine Ausnahme davon bilden die Speicherarten "E-Mail" und "Dropbox", da bei diesen beiden Speicherorten nicht die Anzahl der vorgehaltenen Backupdateien konfiguriert wird, sondern die maximale Größe der Backupdatei festgelegt wird.

In dem Reiter "Protokolle" werden die Informationsmeldungen zu den verschiedenen Speicherprozessen der Backupdateien dokumentiert. Einige Beispiele für mögliche Fehlermeldungen sind:

Meldung	Beschreibung
[HDD]: Kein Platz auf Speichermedium	Diese Fehlermeldung wird ausgegeben, wenn nicht mehr genügend freier Speicherplatz auf der Festplatte zur Verfügung steht.
[USB]: Speichermedium nicht verfügbar	Der USB-Stick konnte während des Speichervorgangs nicht angesprochen werden.
[SMB]: Medium konnte nicht eingehängt werden	Die Verbindung zum Windows Share bzw. das Schreiben in die Freigabe war nicht möglich.