

# Erläuterungen

## zum FTP-Zugang auf [www.maschinendiagnose.de](http://www.maschinendiagnose.de)

### 1 Grundsätzliches

Die GfM richtet bei Bedarf für Kunden, die Daten aus Offline-Messungen zur Auswertung an GfM geben, einen FTP-Server auf [www.maschinendiagnose.de](http://www.maschinendiagnose.de) ein. Messdaten, Messprotokolle und weitere Dokumente können dann auf sehr einfache Weise mit einem beliebigen FTP-Programm dorthin übertragen werden.

Wir bitten Sie, uns per Telefon oder E-Mail Bescheid zu geben, wenn Sie Daten auf den FTP-Server geladen haben. Es ist uns nicht möglich, alle FTP-Server regelmäßig zu kontrollieren.

### 2 Datensicherheit

Gehostet wird der FTP-Server bei der Strato AG. Die Firma gibt an, die Daten in TÜV-zertifizierten Rechenzentren in Berlin und Karlsruhe zu speichern.

Obgleich dieser Weg des Datentransfers als sehr sicher gilt, besteht das Risiko, dass sich Unbefugte in krimineller Absicht einen Zugang zu dem FTP-Server verschaffen und die Daten einsehen oder löschen. Dafür können wir nicht haften. Bitte behalten Sie daher immer eine Kopie Ihrer Messdaten auf Ihrem Rechner.

### 3 Einrichten

GfM nennt Ihnen einen Benutzernamen sowie ein Passwort. Der Hostname ist grundsätzlich [ftp.strato.com](http://ftp.strato.com).

Diese Daten sind in ein geeignetes FTP-Programm, z.B. Total Commander oder WS\_FTP oder fireFTP oder FileZilla einzugeben. Rechts das Eingabefenster des Total Commanders.

