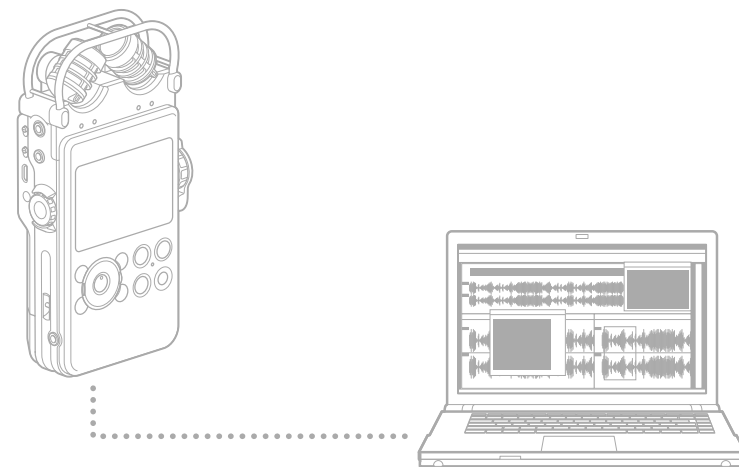


## Verwendung der Software Sound Forge Audio Studio LE



## Leistungsspektrum der Software Sound Forge Audio Studio LE

Mit der Software Sound Forge Audio Studio LE können Sie Audiodateien, die mit dem linearen PCM-Recorder aufgenommen, von einer Audio-CD importiert, von einer Website heruntergeladen oder von einem Computer kopiert wurden, abspielen und bearbeiten.

Sie können auch eine Audio-CD brennen und verschiedene in Sound Forge Audio Studio LE verfügbare Funktionen nutzen.

### Hinweis

Sound Forge Audio Studio LE unterstützt oder verarbeitet keine DSD (.dsf/.dff/.wsd)-Dateien. Mit dem linearen PCM-Recorder können Sie Dateien teilen, kombinieren und löschen. Einzelheiten zur Vorgehensweise entnehmen Sie der Bedienungsanleitung.



Sound Forge is a trademark or registered trademark of MAGIX Software GmbH in the United States and other countries.

## Installieren Sie die Software Sound Forge Audio Studio LE auf Ihrem Computer

### Systemvoraussetzungen für die Verwendung von Sound Forge Audio Studio LE

#### Betriebssysteme

- Windows® 7 32-Bit oder 64-Bit
- Windows® 8.1 32-Bit oder 64-Bit
- Windows® 10 32-Bit oder 64-Bit

#### Hinweis

Eines der oben genannten Betriebssysteme muss standardmäßig vorinstalliert sein. Andere als die oben angegebenen Betriebssysteme, aktualisierte Betriebssysteme oder Multi-Boot-Umgebungen werden nicht unterstützt.

#### Hardwareumgebung

- CPU: Prozessor mit mindestens 1 GHz
- Freier Festplattenspeicher: Mindestens 350 MB (für die Installation der Software)
- Arbeitsspeicher: Mindestens 1 GB
- Soundkarte: Mit einem der unterstützten Betriebssysteme kompatible Soundkarte
- Port: USB-Port
- Laufwerk: Mit einem der unterstützten Betriebssysteme kompatibles CD-ROM-Laufwerk (Zum Erstellen einer Musik-CD wird ein CD-R/RW-Laufwerk benötigt.)
- Microsoft DirectX® 9.0c oder höher
- Microsoft .NET Framework 2.0\*
- Internetverbindung

\* Unter Windows 8.1 oder einer der späteren Versionen muss Microsoft .NET Framework 3.5 aktiviert sein, bevor Sie Sound Forge Audio Studio LE installieren. Klicken Sie zum Aktivieren auf [Systemsteuerung] - [Programme und Features] - [Windows-Features aktivieren oder deaktivieren], aktivieren Sie das Kontrollkästchen für [.NET Framework 3.5 (enthält .NET 2.0 und 3.0)] und starten Sie den Computer neu.

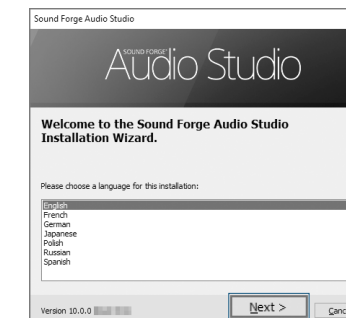
### Installieren der Software Sound Forge Audio Studio LE

1 Legen Sie die mitgelieferte Application Disc („Sound Forge Audio Studio LE“) in das CD-ROM-Laufwerk des eingeschalteten Computers ein.

Das Fenster Einrichtung wird automatisch aufgerufen.

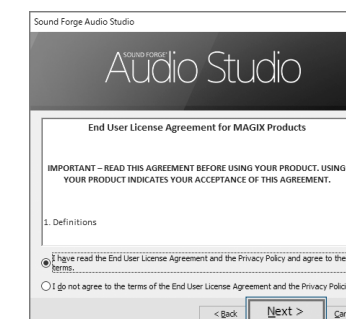
Wird das Fenster Einrichtung nicht automatisch angezeigt, öffnen Sie den Windows Explorer, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das CD-ROM-Laufwerk, doppelklicken Sie auf die Datei [Sound\_Forge\_Audio\_Studio\_LE\_10.0.313.exe] und folgen Sie anschließend den Anweisungen auf dem Bildschirm.

2 Wenn das Fenster „Welcome to the Sound Forge Audio Studio Installation Wizard.“ angezeigt wird, klicken Sie auf [Next].



Wenn Sie die Sprache für Menüs und Meldungen ändern möchten, wählen Sie die gewünschte Sprache.

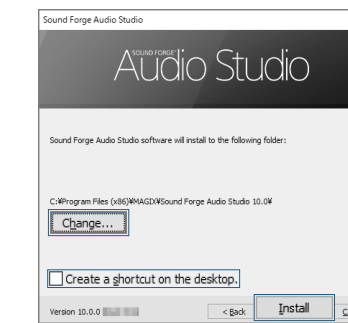
3 Lesen Sie das END USER LICENSE AGREEMENT, aktivieren Sie das Kontrollkästchen „I have read the End User License Agreement and the Privacy Policy and agree to their terms.“ und klicken Sie auf [Next].



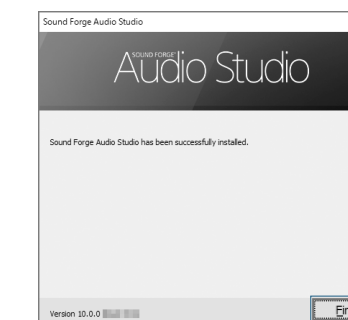
4 Wenn das Fenster für die Auswahl des Zielordners für die Installation angezeigt wird, klicken Sie auf [Install].

Wenn Sie den Zielordner ändern möchten, klicken Sie auf [Change] und wählen den gewünschten Ordner.

Um die Software Sound Forge Audio Studio schnell vom Desktop aus starten zu können, aktivieren Sie das Kontrollkästchen „Create a shortcut on the desktop“. Die Installation wird gestartet.



5 Wenn das Fenster „Sound Forge Audio Studio has been successfully installed.“ angezeigt wird, klicken Sie auf [Finish].



## 2 Starten Sie die Software Sound Forge Audio Studio LE

- 1 Klicken Sie auf [Start] und anschließend auf [Alle Programme] – [Sound Forge Audio Studio].

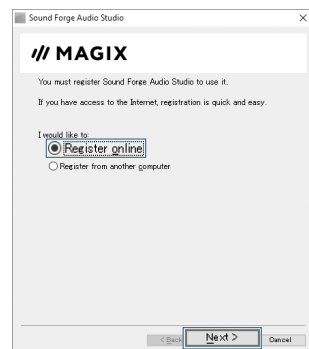
Sound Forge Audio Studio LE wird gestartet. Beim ersten Starten der Software wird das Fenster zur Registrierung des Produkts angezeigt.



- 2 Klicken Sie auf [Next].



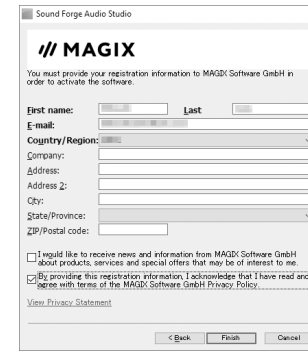
- 3 Wenn das Fenster zur Registrierung des Produkts angezeigt wird, aktivieren Sie das Kontrollkästchen „Register online“ und klicken Sie anschließend auf [Next].



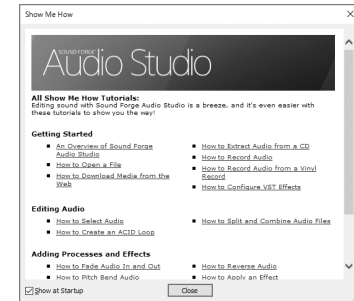
- 4 Wenn das Fenster zur Online-Registrierung angezeigt wird, geben Sie die für die Registrierung erforderlichen Informationen ein, aktivieren Sie das Kontrollkästchen „By providing this registration information, I acknowledge that I have read and agree with terms of the MAGIX Software GmbH Privacy Policy.“ und klicken Sie anschließend auf [Finish].

Die Online-Registrierung wird gestartet. Ist der Vorgang abgeschlossen, wird eine Bestätigung angezeigt. Klicken Sie auf [OK].

Sound Forge Audio Studio LE wird gestartet.



Das Fenster Anleitung wird angezeigt. Sie können die gewünschte Funktion wählen und anklicken, um die Anleitung für die Funktion zu starten.

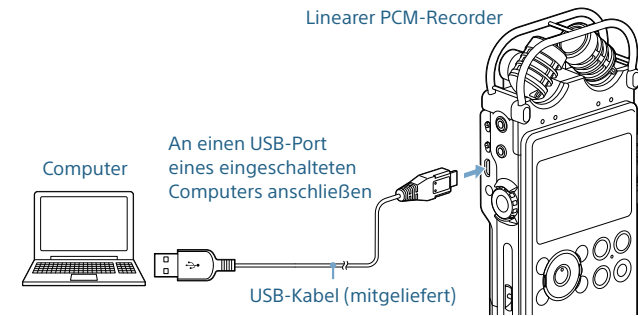


Einzelheiten zu den Funktionen der Software Sound Forge Audio Studio LE finden Sie in der Hilfe zu Sound Forge Audio Studio LE.

## 3 Kopieren und speichern Sie die Dateien auf Ihrem Computer

Sie können auch ohne die Software Sound Forge Audio Studio LE Dateien zwischen Ihrem linearen PCM-Recorder und Ihrem Computer austauschen.

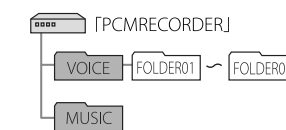
- 1 Schließen Sie den linearen PCM-Recorder mit dem (mitgelieferten) USB-Kabel an den eingeschalteten Computer an.



- 2 Stellen Sie sicher, dass der lineare PCM-Recorder korrekt vom Computer erkannt wird.

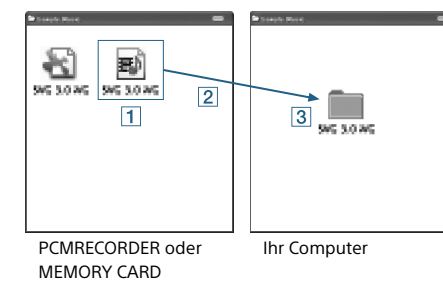
Windows: Öffnen Sie [Computer] oder [PC] und stellen Sie sicher, dass der [PCMRECORDER] korrekt erkannt wird.

Mac: Stellen Sie sicher, dass das Laufwerk [PCMRECORDER] im Finder angezeigt wird.



- 3 Kopieren Sie die Dateien, die Sie auf Ihren Computer übertragen möchten.

Ziehen Sie die Dateien, die Sie vom „PCMRECORDER“ oder von der „MEMORY CARD“ kopieren möchten, auf den lokalen Datenträger Ihres Computers.



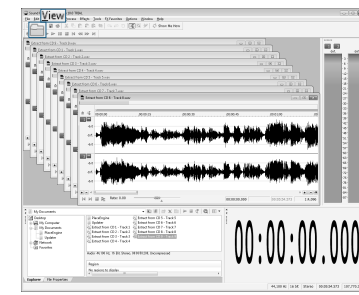
- 1 Klicken und halten,
- 2 ziehen
- 3 und ablegen.

## 4 Erstellen Sie eine Audio-CD

Sie können eine Audio-CD anhand von in Sound Forge Audio Studio LE registrierten Titeln erstellen.

- 1 Öffnen Sie die Dateien, die Sie auf eine Audio-CD brennen möchten.

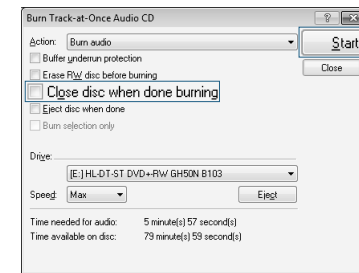
Wählen Sie die Schaltfläche [Open] in der Symbolleiste oder [Explorer] im Menü [View] und öffnen Sie die gewünschten Dateien im Arbeitsbereich von Sound Forge Audio Studio.



- 2 Legen Sie eine neue CD-R/CD-RW-Disc in das CD-R/RW-Laufwerk Ihres Computers ein.

- 3 Klicken Sie im Menü [Tool] auf [Burn Track-at-Once Audio CD].

- 4 Wenn das Fenster „Burn Track-at-Once Audio CD“ angezeigt wird, wählen Sie „Close disc when done burning“ und klicken Sie auf [Start].



Der Brennvorgang der Audio-CD wird gestartet. Ist der Vorgang abgeschlossen, wird eine Bestätigung angezeigt. Klicken Sie auf [OK].

### Tipp

Das Abschließen der Disc ermöglicht das Wiedergeben von Dateien mit einem Audio-CD-Spieler.

### Hinweis

Wenn mehrere Dateien auf eine Audio-CD gebrannt werden, wählen Sie „Close disc when done burning“ erst bei der letzten Datei, die gebrannt wird. Stellen Sie bei den restlichen Dateien sicher, dass das Kontrollkästchen nicht aktiviert ist.

- 4 Trennen Sie den PCM-Recorder von Ihrem Computer.

Stellen Sie sicher, dass die ACCESS-Anzeige am linearen PCM-Recorder nicht aufleuchtet, und führen Sie die folgenden Schritte am Computer aus.

### Windows:

Klicken Sie in der Taskleiste unten rechts auf dem Desktop mit der linken Maustaste auf das folgende Symbol:



Klicken Sie anschließend mit der linken Maustaste auf „PCMRECORDER auswerfen“.

Je nach Betriebssystem werden möglicherweise unterschiedliche Symbole und Menüs angezeigt. Das Symbol wird je nach Computereinstellungen möglicherweise nicht in allen Fällen in der Taskleiste angezeigt.

### Mac:

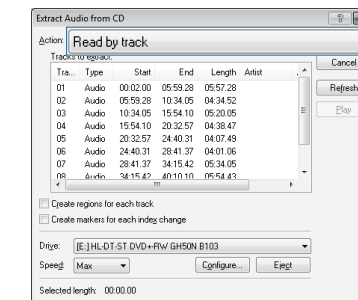
Klicken Sie auf das Symbol zum Entfernen des „PCMRECORDER“, das in der Seitenleiste des Finders angezeigt wird.

Einzelheiten zur Vorgehensweise beim Entfernen des linearen PCM-Recorders vom Computer entnehmen Sie dem Handbuch für Ihren Computer.

## Importieren von Audiodateien von einer CD

- 1 Legen Sie eine Audio-CD in das CD-R/RW-Laufwerk Ihres Computers ein.
- 2 Wählen Sie im Menü [File] [Extract Audio from CD].

- 3 Wenn das Fenster „Extract Audio from CD“ angezeigt wird, wählen Sie [Read by track] aus der Dropdown-Liste „Action“ aus. Wählen Sie die Titel, die importiert werden sollen, in der Liste „Tracks to extract“ aus und klicken Sie auf [OK].



Um alle auf einer CD enthaltenen Titel zu importieren, wählen Sie [Read entire disc]. Die ausgewählten Audiotitel werden in Sound Forge Audio Studio LE extrahiert. Um die ausgewählten Titel zu verwenden, wählen Sie [Save] im Menü [File].