

# Autostart

**Anne-Marie Mahfouf**  
**Deutsche Übersetzung: Thomas Reitelbach**



Autostart

## Inhaltsverzeichnis

<b>1 Autostart-Verwaltung</b>	<b>4</b>
1.1 Migration vom KDE4-Arbeitsbereich . . . . .	4
1.2 Autostart-Dateien Ihrer Distribution deaktivieren . . . . .	4
1.3 Dateianzeige . . . . .	5
1.4 Aktionen . . . . .	5

## 1 Autostart-Verwaltung

Dieses Einrichtungsmodul ermöglicht Ihnen die Verwaltung von Programmen, die mit Ihrer Plasma-Sitzung gestartet werden. Sie können Programme oder Skripte hinzufügen und ändern, die zusammen mit Ihrer Plasma-Sitzung starten oder beim Abmelden ausgeführt werden sollen.

### ANMERKUNG

Beachten Sie, dass alle Änderungen in diesem Dialog sofort angewendet werden.

Das Einrichtungsmodul durchsucht die Ordner `$HOME/.config/autostart/` nach Anwendungen und Anmeldungs-Skripten, `$HOME/.config/plasma-workspace/env` nach Skripten, die vor dem Start ausgeführt werden, und `$HOME/.config/plasma-workspace/shutdown` nach Abmeldungs-Skripten. In diesen Ordnern bereits vorhandene Programme und Skripte werden angezeigt. Die Verwaltung dieser Autostart-Programme ist leicht gemacht.

Anmeldungs-Skripte sind .desktop-Dateien mit einem Schlüsselwert `X-KDE-AutostartScript=true`. Mit Skript-Dateien, die vor der Anmeldung ausgeführt werden, können Sie den Wert von Umgebungsvariablen setzen.

### ANMERKUNG

Der Ort des Autostart-Ordners kann in **Anwendungen** → **Orte** in den Systemeinstellungen im Abschnitt **Personliche Informationen** geändert werden. Ändern Sie hier den vorgegebenen Ordner `.config/autostart`.

In der Dokumentation zu [Arbeitsflächen-Sitzung](#) und [Hintergrunddienste](#) finden Sie weitere Informationen zur Einrichtung des Startverhaltens Ihrer Plasma-Sitzung.

Einige KDE-Programme kontrollieren den automatischen Start selbst. Sie können z. B. in KAlarm den automatischen Start im Einrichtungsdialog ein- bzw. ausschalten oder müssen Programme wie Konversation, und Kopete mit **Datei** → **beenden** schließen, ansonsten werden Sie noch im Systembereich der Kontrollleiste angezeigt und werden bei der nächsten Anmeldung automatisch wieder gestartet.

### 1.1 Migration vom KDE4-Arbeitsbereich

So migrieren Sie Ihre eigenen Einstellungen für den Autostart vom KDE4-Arbeitsbereich

Kopieren Sie Desktop-Dateien von `$HOME/.kde/Autostart` in den Ordner `$HOME/.config/autostart`

Kopieren Sie Skriptdateien, die vor der Anmeldung ausgeführt werden sollen, von `$HOME/.kde/Autostart` in den Ordner `$HOME/.config/plasma-workspace/env`

Kopieren Sie Skriptdateien zur Abmeldung von `$HOME/.kde/Autostart` in den Ordner `$HOME/.config/plasma-workspace/shutdown`

### 1.2 Autostart-Dateien Ihrer Distribution deaktivieren

Um ein Autostartelement zu deaktivieren, zum Beispiel das Drucker-Miniprogramm, kopieren Sie dessen .desktop-Datei in Ihren persönlichen Autostart-Ordner. Dann wird die Autostart-Datei in `$HOME/.config/autostart` anstatt der Datei in .desktop-Datei im Standardpaket ausgeführt. Fügen Sie die folgende Zeile in die kopierte .desktop-Datei hinzu:

`Hidden=true`

### 1.3 Dateianzeige

Der Hauptteil des Einrichtungsmoduls zeigt die eingerichteten Autostart-Dateien an. Programme können bei der Plasma-Anmeldung gestartet werden. Skripte können sowohl bei der Plasma-Anmeldung und beim Beenden von Plasma ausgeführt werden.

#### Symbol

In dieser Spalte wird das Symbol des Programms oder Skriptes angezeigt, das mit Plasma gestartet werden soll. Als Symbol wird bei Programmen der Wert des Schlüssels „Icon“ aus der Einrichtungsdatei .desktop und bei Skripten ein Standardsymbol verwendet.

#### Name

Diese Spalte zeigt den Namen des Programms oder Skriptes, das mit Plasma gestartet werden soll. Der Name wird aus der Einrichtungsdatei .desktop aus dem Wert des Schlüssels Name ermittelt bzw. bei Skripten aus dem Dateinamen.

#### Eigenschaften

Dieser Knopf wird nur angezeigt, wenn sich der Mauszeiger auf einem Eintrag befindet. Mit diesem Knopf, der nur für Programme und Anmeldungs-Skripte d. h. .desktop-Dateien aktiviert ist, können Sie die Eigenschaften eines Programms oder Skripts ändern. Es gibt allgemeine Eigenschaften, sowie Berechtigungen, eine Vorschau und Eigenschaften, die sich auf das ausführbare Programm oder Anmeldungs-Skript als solches beziehen. Als Standardbefehl wird der Wert des Schlüssels Exec aus der .desktop-Datei verwendet.

Für ein Abmeldungs-Skript enthält dieser Befehl den vollständigen Pfad zum Skript, der Befehl kann nicht bearbeitet werden.

#### Entfernen

Dieser Knopf wird nur angezeigt, wenn sich der Mauszeiger auf einem Eintrag befindet. Klicken Sie auf das Symbol – und dann wird die Einrichtungsdatei .desktop des Programms, das Skript oder die symbolische Verknüpfung im Ordner Autostart sofort gelöscht.

### 1.4 Aktionen

Unten finden Sie den Knopf **Hinzufügen**, um die Art des Eintrags wie Programm, Anmeldungs- und Abmeldungs-Skript auszuwählen, den Sie hinzufügen möchten.

#### Programm hinzufügen

Wenn Sie auf dieses Symbol klicken, öffnet sich der bekannte Dialog **Programm auswählen** von Plasma, mit dessen Hilfe Sie ein Programm aus einer Liste auswählen können. Nachdem Sie das gewünschte Programm ausgewählt haben, klicken Sie auf **OK**, anschließend werden Ihnen die Eigenschaften zu dem Programm angezeigt.

Die Einrichtungsdatei .desktop des Programms wird in Ihren Autostart-Ordner kopiert.

#### Anmeldungs-Skript hinzufügen ...

Öffnet einen Dialog zur Eingabe des Pfads zum Skript. Skripte, die bei der Anmeldung ausgeführt werden sollen haben eine zugehörige .desktop-Datei, die in Ihrem Ordner Autostart erstellt und bei der Plasma-Anmeldung dann ausgeführt wird.

#### Abmeldungs-Skript hinzufügen ...

Öffnet einen Dialog zur Eingabe des Pfads zum Skript. Skripte, die bei der Abmeldung ausgeführt werden sollen, erhalten eine symbolische Verknüpfung oder werden in den Ordner \$HOME/.config/plasma-workspace/shutdown kopiert. Bei der Plasma-Abmeldung werden sie dann ausgeführt.