

Software-Benutzerhandbuch



Kundenservice, Hilfe & Support

Bei Fragen zu diesem Softwareprodukt helfen wir Ihnen jederzeit gerne weiter.

Bitte besuchen Sie auch den Support-Bereich unserer Website für allgemeine Informationen zu Installation, Bedienung und Update der Software.

Kundenservice: www.starenterprise.com/de/kundenservice/softwareprodukte | support@starenterprise.com

Herzlich willkommen !

STAR My Personal Toolbox wurde mit der Idee entwickelt, ein weitgehend intuitives Arbeiten zu ermöglichen. Sie können nach dem Programmstart also sofort loslegen.

Dieses Handbuch enthält wichtige Informationen über das grundlegende Konzept der Software und bietet nützliche Tipps & Tricks für fortgeschrittene Anwender.

Inhaltsverzeichnis

☆ Grundlagen und Konfiguration

Eine kurze Einführung und Informationen zur Einrichtung der Toolbox.

☆ App Zwischenablage

☆ App Schnipsel

☆ App Passwörter

☆ App Lineal

☆ App Konversion

☆ App Daten

☆ App URLs

☆ App Timing

☆ App Kalender

☆ App Adressbuch

☆ Eigene Apps festlegen

☆ Kundenservice

Wir sind gerne für Sie da ! :-)

Typ des Auswahlfensters festlegen

Das Auswahlfenster wird geöffnet, sobald Sie das Programm starten. Es bietet Zugriff auf alle Apps der Toolbox.

In den Einstellungen der Software können Sie das Verhalten des Auswahlfensters der Toolbox bei Programmstart anpassen. Verfügbare Fenstertypen:

- ✓ Klassisches Auswahlfenster
- ✓ Slider-Fenster

Das klassische Auswahlfenster lässt sich Verkleinern und bei Bedarf aus der Taskleiste wieder vergrößern, sodaß es während der Arbeit mit anderen Programmen nicht stört.

Das Slider-Fenster dockt am Rand des Bildschirms an und gleitet erst beim Überfahren mit der Maus in den sichtbaren Bereich.

Nur für die Plattform Microsoft Windows: In den Einstellungen können Sie zusätzlich ein Icon für den Infobereich ("Tray") aktivieren.

Tipp: Verwenden Sie die Autostart-Funktion Ihres Betriebssystems, um die Toolbox während des Bootvorgangs automatisch im Hintergrund zu laden.

Integrierte Hilfefunktion

Wir haben versucht, alle Funktionen der einzelnen Apps intuitiv zu gestalten, damit Sie sich schnell zurechtfinden und ohne Aufwand jedes Feature sofort nutzen können.

Jede App verfügt außerdem über eine kontextsensitive Hilfe, die beim Überfahren bestimmter Elemente der Benutzeroberfläche mit der Maus aktiv wird.

Der Hilfebereich am unteren Fensterrand zeigt Ihnen dann wichtige Infos, erläutert kurz die Bedienung und gibt nützliche Tipps.

Konfiguration - Allgemeine Einstellungen der Software

[Auf die Einstellungen der Software zugreifen]

Klicken Sie auf den Konfigurations-Button (oder drücken die Taste F4), um das Fenster mit den Einstellungen für die Software zu öffnen.

"X" (oder ein roter Indikator) kennzeichnet erforderliche Einstellungen.

"✓" (oder ein gelb/grüner Indikator) kennzeichnet optionale Einstellungen.

[Automatische Konfiguration]

Während des ersten Programmstarts werden fest hinterlegte Standardwerte für die einzelnen Apps geladen, die für die meisten Benutzer geeignet sind.

Viele Apps lassen sich individualisieren und weiter konfigurieren. Wählen Sie dazu den entsprechenden Reiter und folgen den Anweisungen am Bildschirm.

Konfiguration - erweiterte Sicherheitseinstellungen

[Passwortschutz und Datenverschlüsselung aktivieren]

Im Tab "Globale Einstellungen" können Sie ein eigenes Master-Passwort setzen, das bei jedem Programmstart abgefragt wird und auch als Grundlage zur Verschlüsselung gespeicherter Daten dient.

Zusätzlich kann das Passwort beim Starten sensibler Apps erneut abgefragt werden; das ist sinnvoll, wenn Sie Ihren Computer hin und wieder für kurze Zeit unbeaufsichtigt lassen.

[Master-Passwort vergessen ?]

Ein vergessenes Master-Passwort lässt sich nicht wiederherstellen und führt immer zum vollständigen Verlust aller gespeicherten Daten.

Um die Software in einem solchen Fall zumindest wieder starten zu können, öffnen Sie das Programmverzeichnis und entfernen den darin enthaltenen Ordner `./Workspace`.

[Verschlüsselung]

Obwohl wir eine starke Verschlüsselung nach dem neuesten Stand der Technik verwenden, kann niemand absoluten Schutz von Daten über einen unbegrenzten Zeitraum versprechen.

App "Zwischenablage"

Diese intelligente Zwischenablage zeichnet alle Einträge ("Clips") auf und stellt sie später wieder zur Verfügung; außerdem können Sie Favoritenlisten anlegen und diese dauerhaft speichern.

[So funktioniert's]

Texte und Bilder (auch kopierte Bildausschnitte) werden gespeichert und in einer Liste hinterlegt, auf die Sie bei Bedarf zugreifen können.

Benötigen Sie einen der Clips später erneut, wählen Sie diesen aus der Liste und kopieren ihn per Klick wieder in die Zwischenablage Ihres Computers.

In eigenen Favoritengruppen können öfter benötigte Clips hinterlegt und jederzeit aufgerufen werden. Das ist ideal bei der Recherche und zum Sammeln von Links, Textauszügen und Bildern.

[Individualisierung und Konfiguration]

In den Einstellungen der Software (abrufbar im Menü oder Taste F4) stehen folgende Optionen zur Verfügung:

- Verhalten beim Öffnen der App: Sofort mit der Aufzeichnung der Zwischenablage beginnen oder erst nach Betätigen des Aufnahme-Buttons.
- Maximale Anzahl von Einträgen (beim Erreichen des Limits ersetzt ein neuer Eintrag den jeweils ältesten).
- Clips beim Verlassen der App speichern oder verwerfen.

[Tipps, Tricks & Wissenswertes]

- Es ist nicht möglich, erneut denselben Text (oder denselben Bildausschnitt) in die gleiche Zwischenablage zu kopieren. So vermeidet die App automatisch Duplikate.
- Sie können das Fenster der Zwischenablage jederzeit verkleinern (um Platz auf dem Bildschirm zu sparen). Die Aufzeichnung wird dadurch nicht beeinflusst.
- Die Suchfunktion unterscheidet nicht zwischen Groß- und Kleinschreibung.

App "Schnipsel"

Dieser Editor kümmert sich nicht nur um Ihre Notizen und Aufgabenlisten, er eignet sich auch für die strukturierte Verwaltung von Textauszügen aller Art.

[So funktioniert's]

Nutzen Sie die Schnipsel-App einfach wie eine Haftnotiz:

Jedes Schnipsel besteht aus einer Überschrift und einem Textbereich; Schnipsel lassen sich in verschiedene Kategorien sortieren.

Klicken Sie auf das Button-Menü "...", um ein neues Schnipsel anzulegen und beginnen dann einfach intuitiv mit dem Schreiben.

Beim Wechsel in ein anderes Schnipsel oder beim Beenden der App werden Änderungen automatisch gesichert.

[Individualisierung und Konfiguration]

In den Einstellungen der Software (abrufbar im Menü oder Taste F4) stehen folgende Optionen zur Verfügung:

- Verhalten beim Starten der App: Das zuletzt verwendete Schnipsel öffnen oder eine Liste aller gespeicherten Schnipsel anzeigen.
- Schriftgröße und -art festlegen.

[Tipps, Tricks & Wissenswertes]

- Die Schnipselstatistik (Kontextmenü des Texteingabefeldes) zeigt neben anderen Daten auch Angaben für Standardzeilen und -seiten an (eine Seite umfasst 30 Zeilen á 50 Zeichen).
- Die Suchfunktion unterscheidet nicht zwischen Groß- und Kleinschreibung.

App "Passwörter"

Zugangsdaten und Passwörter verwalten Sie mit dieser App bequem an einem zentralen Ort - inklusive sichere Verschlüsselung der hinterlegten Daten 1].

1] Erfordert das Setzen eines eigenen Master-Passworts.

[So funktioniert's]

Zugangsdaten können gespeichert und in eigenen Kategorien sortiert werden. Eine Suchfunktion hilft beim Auffinden benötigter Passwörter.

Ein integrierter Passwortgenerator unterstützt Sie bei der Erstellung sicherer Passwörter.

[Individualisierung und Konfiguration]

In den Einstellungen der Software (abrufbar im Menü oder Taste F4) stehen folgende Optionen zur Verfügung:

- Die Erinnerungsfunktion zum Aktualisieren von Passwörtern ein- oder ausschalten.
- Das Verhalten der Zwischenablage bei kopierten Passwörtern anpassen (Bestätigung fordern, automatisches Löschen nach einer festgelegten Zeitspanne).
- Einstellungen für den Passwortgenerator (z.B. Länge und Art der erzeugten Passwörter).

[Tipps, Tricks & Wissenswertes]

- Damit hinterlegte Zugangsdaten vor dem Zugriff Dritter geschützt bleiben, sollten Sie ein eigenes Master-Passwort setzen. Das Master-Passwort dient dem Verschlüsseln der internen Datenbanken.
- Die Suchfunktion unterscheidet nicht zwischen Groß- und Kleinschreibung.

App "Lineal"

Webdesigner und Grafiker lieben es - dieses semi-transparente Lineal misst Objekte auf Ihrem Bildschirm und konvertiert zwischen verschiedenen Maßeinheiten.

[So funktioniert's]

Höhe und Breite von Objekten können schnell und pixelgenau vermessen werden.

Lineale lassen sich aus dem Basisfenster herauslösen und einzeln nutzen (klicken Sie einfach auf die gepunkteten Bereiche). Das Klicken innerhalb eines herausgelösten Lineals setzt eine Markierung.

[Kalibrieren der Lineale]

Bei der ersten Benutzung oder nach dem Wechsel der Bildschirmauflösung, müssen Sie das Lineal kalibrieren, damit Maßeinheiten korrekt dargestellt werden:

Die dazu benötigte Funktion finden Sie im Fenster mit den Einstellungen der Software. Bitte halten Sie ein kleines Lineal mit Zentimeter-Einteilung bereit.

[Individualisierung und Konfiguration]

Das Basisfenster bietet diverse Optionen, wie das Anpassen der Transparenz, der Hintergrundfarbe sowie ein kleines Zeichentool.

In den Einstellungen der Software (abrufbar im Menü oder Taste F4) stehen folgende Optionen zur Verfügung:

- Vorauswahl für die Längeneinheit beim Starten der App.
- Kalibrieren der Lineale (Anpassung an die Auflösung und Pixelgröße Ihres Bildschirms).

[Tipps, Tricks & Wissenswertes]

- Markierungen auf Linealen oder solche, die mit dem Zeichentool erstellt wurden, können durch Drücken der ENTF-Taste gelöscht werden. Um alle Markierungen auf einmal zu entfernen, die Taste "0" drücken.
- Für eine korrekte Berechnung der Maße wird das bei Computerbildschirmen übliche Pixelseitenverhältnis (PAR, "pixel aspect ratio") von 1:1 vorausgesetzt.

App "Konversion"

Einheiten umrechnen, Hash-Werte von Dateien oder Strings ausgeben - mit einem simplen Mausklick stehen immer die wichtigsten Umrechnungsfunktionen zur Hand.

[So funktioniert's]

Je nach gewählter Umrechnung treffen Sie einfach Ihre Eingaben; die Konvertierung erfolgt automatisch, sobald alle benötigten Angaben zur Verfügung stehen.

[Individualisierung und Konfiguration]

In den Einstellungen der Software (abrufbar im Menü oder Taste F4) stehen folgende Optionen zur Verfügung:

- Für einen schnellen Zugriff auf oft benötigte Umrechnungen kann die letzte Konversion beim Starten der App wieder aufgerufen werden.
- Aktivieren Sie die intelligente Konvertierung der Zwischenablage und beim Öffnen der App wird versucht, den aktuellen Inhalt der Ablage zu konvertieren.
- Die Funktionen für Umrechnungen wurden nach bestem Wissen erstellt und ausführlich getestet; dennoch kann keine Gewähr für deren Richtigkeit übernommen werden.

[Tipps, Tricks & Wissenswertes]

- Die Option "Zeige wichtige Steuerzeichen" der Aufgabe "Klassifikation Textdateien" macht in der Vorschau folgende Steuerzeichen durch Symbole sichtbar:

→	Horizontaler Tabulator	ASCII: 9
}	Zeilenvorschub	ASCII: 10
←	Wagenrücklauf	ASCII: 13
X	Escape	ASCII: 27

[Zeichensatz einer Textdatei ändern (oder herausfinden)]

Über die Aufgabe "Klassifikation Textdateien" lassen sich Textdateien mit einem beliebigen Zeichensatz öffnen - und in einem definierten Zeichensatz wieder speichern.

Falls die Codierung der Textdatei unbekannt ist, probieren Sie verschiedene Zeichensätze nacheinander und prüfen, welche am besten zum angezeigten Ergebnis passt (Tipp: Auf die korrekte Darstellung von Sonderzeichen und Umlauten achten).

Sobald die Datei im richtigen Zeichensatz geöffnet wurde, können Sie diese in der gewünschten Codierung speichern (die Originaldatei sollte als Backup erhalten bleiben, also besser nicht überschreiben).

App "Daten"

Diese praktische App hilft Ihnen bei der Arbeit mit Textdateien, Tabellen und Datenbanken.

[So funktioniert's]

Es stehen viele verschiedene Aufgaben zur Verfügung, z.B. das Extrahieren von E-Mail-Adressen und URLs, Suchen und Ersetzen von Text (auch mit regulären Ausdrücken) oder die Konvertierung von Tabellen.

[Individualisierung und Konfiguration]

In den Einstellungen der Software (abrufbar im Menü oder Taste F4) stehen folgende Optionen zur Verfügung:

- Bei Verbindungstests von URLs via HTTPS die Verwendung unsicherer Protokolle gestatten oder verbieten.

[Tipps, Tricks & Wissenswertes]

- Die Ausgabe von Daten erfolgt unabhängig vom ursprünglich verwendeten Zeichensatz der Quelldatei als Text in der Unicode-Codierung UTF-8.
- Nutzen Sie die Vorschaufunktion um alle Einstellungen vorab zu kontrollieren. Dabei wird nur ein Teil der Daten verarbeitet (schneller) und in einem Ausgabefenster dargestellt.
- Falls in der Bildschirmmaske für die jeweilige Aufgabe nicht anders angegeben, ignoriert die Funktion "Dubletten entfernen" stets die Groß-/Kleinschreibung.
- Ein falsch ausgewähltes Quellformat "Zeilenumbruch..." bei den Aufgaben "Suche nach Dubletten" und "Konvertiere Tabellen" kann zu fehlerhaften Ergebnissen führen. Im Zweifelsfall bitte einen Testlauf durchführen.
- Verwenden Sie die Aufgabe "Klassifikation Textdateien" der App "Konversion", um den passenden Zeichensatz einer unbekanntenen Datei herauszufinden (mit der Option "Zeige wichtige Steuerzeichen" kann auch die Art des Zeilenumbruchs ermittelt werden).

App "URLs"

Die App "URLs" prüft Web-Adressen auf Erreichbarkeit (HTTP-Statuscodes), zeigt HTTP-Header an und gibt die Inhalte von URLs aus (z.B. Quelltext von Webseiten).

[So funktioniert's]

Sie können URLs manuell eingeben oder aus einer Textdatei laden lassen. Dabei spielt es keine Rolle, ob die Quelldatei neben den URLs noch weitere Daten enthält, diese werden automatisch gefiltert:

Valide Adressen müssen mit "http://", "https://" oder "www." beginnen und durch ein beliebiges Weißzeichen voneinander getrennt sein (z.B. Leerzeichen, Tabulator oder Zeilenumbruch).

[Tipps, Tricks & Wissenswertes]

- URLs, die mit "www." beginnen, werden mit dem HTTP-Protokoll geprüft (unverschlüsselte Datenübertragung).
- HTTPS-Verbindungen berücksichtigen auch unsichere Protokollversionen von SSL und TLS, diese werden jedoch in der Ergebnisliste farblich hervorgehoben.
- Die App eignet sich auch für das Auslösen (triggern) bestimmter Abläufe, die das Aufrufen von URLs einer Liste erfordern (z.B. Versand von Kurznachrichten oder Anstoßen von Skripten).
- Spezielle HTTP-Statuscodes:

Timeout: Es konnte keine Verbindung zum Server aufgebaut werden.

Fehler: Die vom Server zurückgelieferte Antwort konnte nicht verarbeitet werden.

App "Timing"

Stoppuhr, Wecker und Timer mit Alarmsignal, Anzeige beliebiger Zwischenzeiten.

[So funktioniert's]

Mehrere Fenster mit unterschiedlichen Timern, Weckern und Stoppuhren lassen sich parallel öffnen und arbeiten auch verkleinert im Hintergrund.

In einem Fenster können die Stoppuhr-, Weck- und Timerfunktion gemeinsam benutzt werden; schalten Sie durch Klick auf den Auswahlbutton zwischen den Funktionen um.

[Individualisierung und Konfiguration]

In den Einstellungen der Software (abrufbar im Menü oder Taste F4) stehen folgende Optionen zur Verfügung:

- Anzeige von Sekunden oder Millisekunden als kleinste Zeiteinheit.
- Auswahl eines individuellen Alarmtons für den Timer bzw. den Weckruf (unterstützt WAV- und MP3-Dateien).

[Tipps, Tricks & Wissenswertes]

- Damit Sie mehrere Timer, Wecker und Stoppuhren leichter unterscheiden können, lässt sich die Hintergrundfarbe der Fenster durch Anklicken eines freien Bereichs ändern.
- Die Zeitmessung basiert auf dem von Ihrem Computer gelieferten Zeitsignals und ist somit abhängig von der Zuverlässigkeit des Betriebssystems und anderer Komponenten.
- Der Wecker verwendet das 24-Stunden-Format. Um die für den Wecker angezeigte Zeit zu ändern, nutzen Sie bitte die Systemeinstellungen Ihres Computers.

App "Kalender"

Handlicher Monatskalender zur Verwaltung Ihrer Termine und Jahrestage.

[So funktioniert's]

Für jeden Tag stehen zwei Arten von Einträgen zur Verfügung:

- ✓ Notizen: Platz für Notizen, Termine und tagesrelevante Informationen.
- ✓ Ereignisse: Geburtstage, Jahrestage und andere sich jährlich wiederholende Termine.

Im Auswahlfenster der Toolbox werden für den heutigen Tag anstehende Notizen und Ereignisse farblich hervorgehoben.

[Individualisierung und Konfiguration]

In den Einstellungen der Software (abrufbar im Menü oder Taste F4) stehen folgende Optionen zur Verfügung:

- Automatisches Entfernen von Einträgen im Bereich "Notizen" nach Ablauf einer bestimmten Zeitperiode.

[Tipps, Tricks & Wissenswertes]

- Ereignisse, die auf den 29. Februar fallen (Schaltjahr), wiederholen sich nur alle vier Jahre. Es ist deshalb sinnvoll, zusätzlich einen Eintrag am 28. Februar vorzunehmen.
- Möchten Sie eine Liste aller Ereignisse drucken ? Dann empfehlen wir, bei der Eingabe zwischen jedem Eintrag eine Leerzeile einzufügen, um die Druckansicht zu optimieren.
- Die Suchfunktion unterscheidet nicht zwischen Groß- und Kleinschreibung.

App "Adressbuch"

Ein übersichtliches Adressbuch für private und geschäftliche Kontakte.

[So funktioniert's]

Das Adressbuch unterteilt einen Eintrag in verschiedene Bereiche, um sowohl private als auch berufliche oder geschäftliche Daten abzudecken. Dazu bietet es jede Menge Platz für persönliche Notizen.

Nach dem Öffnen können Sie einen neuen Eintrag erstellen oder einen vorhandenen aus der Fotoliste wählen.

[Individualisierung und Konfiguration]

In den Einstellungen der Software (abrufbar im Menü oder Taste F4) stehen folgende Optionen zur Verfügung:

- Feldbezeichnungen (Labels) für individualisierbare Felder des Adressbuchs festlegen.

[Tipps, Tricks & Wissenswertes]

- Geburtstage (oder andere Ereignisse), die auf den 29. Februar eines Schaltjahres fallen, werden zusätzlich am 28. Februar angezeigt. Eine manuelle Anpassung ist nicht erforderlich.
- Tipp: Geben Sie in das Suchfeld den Schlüsselbegriff "Geburtstage" ein, um alle Personen zu finden, die am heutigen Tag Geburtstag feiern.
- Um die Anzeige der Geburtstagsliste zurückzusetzen, klicken Sie auf den Button "X".
- Die Suchfunktion unterscheidet nicht zwischen Groß- und Kleinschreibung.

[Format exportierter Adressbücher]

- Ausgabeformat: Textdateien mit der Zeichencodierung UTF-8
- Feldtrenner (Reihenfolge wie am Bildschirm dargestellt): horizontale Tabulatoren
- Datensatztrenner: betriebssystemspezifische Zeilenumbrüche

In Datensätzen vorhandene Tabs werden durch vier Leerzeichen ersetzt, Zeilenumbrüche durch das Zeichen "¶". Das Geburtsdatum wird als SQL-Datum ausgegeben (JJJJ-MM-DD).

Eigene Apps festlegen

Wählen Sie bis zu vier eigene Programme oder Dateien auf Ihrem Computer aus, die über das Auswahlfenster gestartet werden können.

[Individualisierung und Konfiguration]

In den Einstellungen der Software (abrufbar im Menü oder Taste F4) stehen folgende Optionen zur Verfügung:

- Eigene Apps bzw. Dokumente festlegen und mit einem individuellen Label versehen (wird beim Überfahren des Buttons mit der Maus im Hilfebereich angezeigt).

[Tipps, Tricks & Wissenswertes]

- Wählen Sie ein Dokument (z.B. Briefvorlage) aus, öffnet die Toolbox beim Anklicken des Buttons zuerst das auf Ihrem Computer assoziierte Anwendungsprogramm für diese Dateiart und lädt dann das Dokument.

Kundenservice, Hilfe & Support

Bei Fragen zu diesem Softwareprodukt helfen wir Ihnen jederzeit gerne weiter.

Bitte besuchen Sie auch den Support-Bereich unserer Website für allgemeine Informationen zu Installation, Bedienung und Update der Software.

Kundenservice: www.starenterprise.com/de/kundenservice/softwareprodukte | support@starenterprise.com

Backups und Datenwiederherstellung

Bitte denken Sie an die regelmäßige Sicherung Ihrer Daten !

Ausführliche Informationen zur Erstellung von Backups und der Wiederherstellung von Daten finden Sie im Support-Bereich unserer Website.

Lizenzinformationen (Lizenzschlüssel)

Codeschlüssel

Lizenzigentümer

Einsatzort / Verwendungszweck

Raum für eigene Notizen
