

## Update-Anleitung für die Kauflösung des yalst-LiveSupportTools

Diese Anleitung beschreibt das Vorgehen, um von **yalst** 9.5 (oder kleiner) auf **yalst** 9.6 upzudaten.

Bitte lesen Sie diese **vollständig**, bevor Sie mit einem Update beginnen. **Das Weglassen einzelner Schritte kann zu einer nicht-lauffähigen Installation führen!**

Bei Fragen oder Problemen wenden Sie sich bitte an unseren Support (support@visisoft.de).

Updates von älteren Versionen als 8.0 (aus dem Jahre 2010!) unterstützen wir nicht mehr.

**Wichtig: zum Updaten ist keine Neuinstallation erforderlich!**

### Schritt 1: Dateien aktualisieren

Laden Sie das aktuelle **yalst**-Softwarearchiv (ZIP-Archiv für Ihre PHP-Version) aus unserem Kundenbereich (<https://kunden.visisoft.de>, dort können Sie Ihr Update auch bestellen) herunter und entpacken Sie dieses auf Ihrem Rechner.

**Verwenden Sie keinen Online-Update-Mechanismus aus einer älteren Setup-Version! Online-Updates werden für yalst 9.6 nicht mehr unterstützt.**

Bitte ersetzen Sie in folgenden Verzeichnissen alle Dateien, die im Softwarearchiv neuer (anhand des Datums) als Ihre derzeitigen Dateien sind (oder, die auf Ihrem Server noch gar nicht vorhanden sind):

- yalst
- yalst/admin
- yalst/admin/amcharts (inkl. Unterverzeichnisse)
- yalst/admin/amcharts-3-21 (inkl. Unterverzeichnisse)
- yalst/admin/bootstrap (inkl. Unterverzeichnisse)
- yalst/admin/fonts
- yalst/admin/images
- yalst/admin/include
- yalst/admin/jsincludes
- yalst/admin/themeswitcher
- yalst/bootstrap (inkl. Unterverzeichnisse)
- yalst/data

- yalst/include
- yalst/ioncube
- yalst/jquery
- yalst/jquery/images
- yalst/jslibs
- yalst/jslibs/images
- yalst/lib
- yalst/mobile (inkl. Unterverzeichnisse)
- yalst/setup
- yalst/visitor\_api (inkl. Unterverzeichnisse)

**Da das yalst -Archiv keine Konfigurationsdatei enthält, können Sie es auch einfach komplett in Ihr yalst-Verzeichnis auf Ihrem Server kopieren. So ist auch sichergestellt, dass wirklich alles auf dem aktuellen Stand ist. Wir empfehlen, zuvor ein Backup anzulegen.**

**Wenn Sie mit dem Update auch gleichzeitig die PHP-Version wechseln, muss jedes PHP-Skript durch eine neue Version ersetzt werden, da die PHP-Skripte von yalst in der Regel für eine ganz bestimmte PHP-Version gebaut sind. PHP-Skripte befinden sich auch in einigen Unterverzeichnissen.**

Falls Sie **yalst**-Dateien geändert haben (z.B. Bilder, Stylesheets oder Sprachdateien), sollten Sie diese zuvor sichern, damit diese Anpassungen nicht verloren gehen und anschließend wieder eingepflegt werden können!

## Schritt 2: Datenbank aktualisieren

Dieser Schritt ist nur erforderlich, wenn Sie von yalst 9.40 oder kleiner updaten! Neuere yalst-Versionen machen Datenbank-Updates über einen Cronjob-Mechanismus selbständig!

Da sich im Rahmen dieses Updates die **yalst**-Datenbank-Strukturen geändert haben, müssen Sie aus unserem Kundenbereich (<https://kunden.visisoft.de>) noch die zugehörige Update-Datei herunterladen.

Dies ist eine Textdatei mit der Endung .yuf für "yalst update file". Es gibt für jede Vorversion eine passende Datei, z.B. 800\_940.yuf für das Update von **yalst** 8.0x auf 9.4.

Die Datei müssen Sie dann über die Update-Funktion Ihres Setup-Tools ("3. Update einspielen"), welches Sie bereits von der Installation her kennen, einspielen.

Dadurch wird Ihre **yalst**-Datenbank auf den aktuellen Stand gebracht.

Wir empfehlen, vor diesem Schritt ein Backup der **yalst**-Datenbank durchzuführen!

### Schritt 3: Lizenz-Key aktualisieren

Sie benötigen für **yalst** 9.6 einen neuen Lizenz-Key. Diesen können Sie nach Bestellung und Bezahlung Ihres Updates in unserem Kundenbereich (<https://kunden.visisoft.de>) von dort herunterladen.

Bitte warten Sie vor der Ausführung des ersten Schritts bis Ihre Update-Bestellung abgeschlossen ist (und Ihr Lizenz-Key auf dem aktuellen Stand ist), damit Sie die gesamte Prozedur ohne eine längere Ausfallzeit durchführen können.

Der neue Lizenz-Key wird genau wie bei der Erstinstallation aus dem o.g. Kundenbereich heruntergeladen und über die Setup-Seite installiert ("2. Lizenz-Key einspielen").

Mit der Ausstellung des neuen Lizenz-Keys im Rahmen eines Updates verliert Ihr alter Lizenz-Key seine Gültigkeit! Er darf nicht mehr verwendet und auch nicht weitergegeben werden!

### Neue Unterverzeichnisse

Ab **yalst** 7.0 gibt es das neue Unterverzeichnis:  
yalst/admin/charts,

ab **yalst** 8.1 das Verzeichnis.  
yalst/jslibs,

ab **yalst** 9.1 die Verzeichnisse:  
yalst/admin/themeswitcher und yalst/jquery, yalst/mobile sowie yalst/visitor\_api

ab **yalst** 9.2 die Verzeichnisse:

yalst/bootstrap, yalst/admin/bootstrap, yalst/admin/jsincludes und yalst/ext-js

Bitte kopieren Sie diese bei manuellen Updates in das Verzeichnisse /yalst/admin bzw. /yalst.

ab **yalst** 9.31 das Verzeichnis:

yalst/admin/amcharts (dafür entfällt yalst/admin/charts)

ab **yalst** 9.5 das Verzeichnis:

yalst/admin/fonts

ab **yalst** 9.6 das Verzeichnis:

yalst/admin/amcharts-3-21

## Neuer Cronjob

Neuer Cronjob ab yalst 9.41

Es ist zwingend erforderlich, dass die Datei yalst/op.cron.php einmal pro Minute via HTTP/HTTPS (wir empfehlen letzteres) aufgerufen wird.

Sie können hierzu einen lokalen Cronjob verwenden (falls Ihr Server das erlaubt), einen externen Dienstleister oder auch unseren yalst-Cronjob-Service nutzen, den wir zu einem geringen Monatspreis anbieten.

Vor Einrichtung des Cronjobs muss ihre Datenbank unbedingt auf dem 9.4er-Stand sein, nutzen Sie bitte ggf. unsere Update-Dateien aus diesem Kundenbereich, wenn Sie von yalst 9.3x oder älter updaten.