

2023-05-25 version 3.0

Installera Paslva

Installation kan göras via MSI-fil eller EXE-fil. Beroenden av andra installationer installeras enbart om man använde EXE installationen. Se nedan.

Installation

Installationen eller avinstallation av Paslva sker via MSI-paket. MSI-paketet innehåller instruktioner till programmet **Microsoft's Windows Installer** (msiexec.exe) om hur Paslva ska installeras.

Vi på Otimo rekommenderar att Microsoft Windows Installer version 5.0 eller senare används där Paslva ska installeras.

För dokumentation kring Windows installer hänvisar vi till Microsoft

Microsoft dokumentation hittar du [här](#).

Genvägar

När man installerar Paslva så hamnar en genväg på skrivbordet, samt en genväg i Windows program-menü katalog för Paslva. Vill man inte ha dessa genvägar kan de stängas av med olika installationsparametrar (SKIPDESKTOPSHORTCUT och SKIPPROGRAMMENUSHORTCUT).

Parametrar till installationspaket

Parameternamn	Värde	Standardvärde (om inget anges)	Beskrivning/exempel
APPDIR	"sökväg till dit PasIva ska installeras"	[ProgramFiles]\PasIva	Den sökväg dit PasIva ska installeras (som standard används windows programkatalog\PasIva Exempel: <code>Msiexec.exe /i "PasIva[ver].msi" APPDIR="C:\PasIva\"</code>
SKIPDESKTOPSHORTCUT	0/1	0 (betyder att det blir en genväg på skrivbordet)	Anger man värde "1" så blir det inte någon genväg till PasIva på skrivbordet. Exempel: <code>Msiexec.exe /i "PasIva[ver].msi" SKIPDESKTOPSHORTCUT=1</code>
SKIPPROGRAMMENUSHORTCUT	0/1	0 (betyder att det blir en genväg i Windows program-meny katalog för PasIva)	Anger man värde "1" så blir det inte någon genväg till PasIva i windows program-meny katalog för PasIva Exempel: <code>Msiexec.exe /i "PasIva[ver].msi" SKIPPROGRAMMENUSHORTCUT=1</code>
CONFIGFILE	Sökväg till ini-fil för PasIva som ska användas.		Sökväg till konfigurations-fil för PasIva som ska användas. (Tänk på att sökvägen ska kunna nås under installation (som kanske sker med ett annat konto (administratörs-kontot) på datorn). Anges denna parameter så ska inte följande installationsparametrar anges (DBSERVER, DBNAME, CUSTOMER, DBTESTSERVER, DBTESTNAME, SIZE, NOTEST, NOSKARP). Exempel: <code>msiexec.exe /I "PasIva[ver].msi" CONFIGFILE="\\server\Cnf\Otimo\PasIva.ini"</code>

OPTIMERASERVER	"Namn på databas-servern för Optimera, Port"	"localhost, 1433"	Specificerar den SQL-server där databasen för Optimera finns. Anges endast om man har en koppling mot Optimera. Exempel: <code>msiexec.exe /i "PasIva[ver].msi" OPTIMERASERVER="sql.server.local, 2433"</code>
PAWSURL	"https://..."	""	Url till PasIva Webbtjänst (PAWS) Om parametern ej anges så skrivs "" i inifilen, detta innebär att PAWS ej ska användas.
PAWSKEY	"abcde12345ABCDE67890"	""	Nyckel som ni erhåller från leverantör.
PAWSENVNAME	"Standard"	"Standard"	Namnet på den PAWS-miljö som denna dator ska ansluta mot. Om inget anges så skrivs "Standard" i ini-filen. Miljönammnet ska stämma med det som står i web.config för PAWS.

Om fler än en parameter ska användas så skrivs dessa efter varandra. Exempel: `msiexec /i "pasiva.msi" PAWSURL="https://pasivapaws.otimo.se/api/" PAWSKEY="abcde12345ABCDE67890"`

Exempel på installation

MSI

När man använder MSI-installation så kommer inte alla komponenter som PasIva är beroende av installeras. De måste då installeras separat. Detta gäller för närvarande ODBC ver 17.

```
msiexec /i Paslva4.4.4.msi APPDIR=<def= [ProgramFiles]\Paslva > PAWSURL="https://pasivapaws.otimo.se/api/" PAWSKEY="abcde12345ABCDE67890"
```

Ger Paslva.ini som ser ut ungefär så här:

```
[Server]
Name=localhost
Optimera=
Test=localhost
[Databas]
Name=Paslva
NoSkarp=Nej
NoTest=Nej
Test=Paslva
[Options]
CUST=?
Storlek=2
[PAWS]
Key= abcde12345ABCDE67890
EnvironmentName=Standard
MainDb=
Url=https://pasivapaws.otimo.se/api/
```

EXE

Om man använder .exe-filen så kommer alla beroenden att installeras, med undantag av MDAC.

```
C:\Install\Paslva_4.1.1.exe /i // PAWSURL="https://pasivapaws.otimo.se/api/" PAWSKEY="abcde12345ABCDE67890"
```

Avinstallation

Avinstallation kan ske via installerade program i Windows, eller med msiexe.exe

Exempel:

Msiexec.exe /x "Paslva[ver].msi"

Beroenden

För att Paslva ska fungera så finns det ett antal komponenter som behöver finnas installerade. De flesta komponenter installeras med Paslva. Det finns dock undantag.

"ODBC Driver 17 for SQL Server" - Version 2017.174.01.01 eller nyare

".NET Framework 4.6.2"

Dessa installeras bara om man använder Setup.exe.

Man kan dock installera denna separat och MSI-installation kan man ladda ner från [Microsoft:s hemsida](#)