



*Communication Solutions*

# MetaDirectory 3.5

## Release Notes

**Version 3.5.5.2127**



Unified Communications  
& Classic CTI



Database &  
Directory Services



Drivers & Middleware  
for TAPI & Lync

### **Rechtliche Hinweise / Impressum**

Die Angaben in diesem Dokument entsprechen dem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Erstellung. Irrtümer und spätere Änderungen sind vorbehalten.

Die ESTOS GmbH schließt jegliche Haftung für Schäden aus, die direkt oder indirekt aus der Verwendung dieses Dokumentes entstehen.

Alle genannten Marken- und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen oder Eigentum der entsprechenden Inhaber.

Die derzeit gültigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie auf unserer Webseite unter <http://www.estos.de/agb>.

Copyright ESTOS GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

ESTOS GmbH  
Petersbrunner Str. 3a  
D-82319 Starnberg  
[info@estos.de](mailto:info@estos.de)  
[www.estos.de](http://www.estos.de)

Vorlage Vs. 13.08.2012

### **Dokumenthistorie**

Version	Datum	Autor	Änderungen
1	10.09.2012	J. Frenzel	Erstellung 3.5.5.2127

# Inhalt

<b>1</b>	<b>Informationen zur Veröffentlichung</b>	<b>4</b>
1.1	Bekannte Probleme	4
1.1.1	Neustart des LDAP-Servers kann unter Last zu Beendigung des MetaService Dienstes führen	4
1.2	Geänderte Funktionen	4
1.3	Behobene Fehler und Probleme	4
1.3.1	MetaDirectory 3.5.5.2127	4
1.3.2	MetaDirectory 3.5.4.2033	5
1.4	Verbesserungen	5
1.4.1	MetaDirectory 3.5.5.2127	5
1.4.2	MetaDirectory 3.5.4.2033	5
<b>2</b>	<b>Upgrade Verfahren</b>	<b>6</b>
2.1	Upgrade für MetaDirectory 3.0	6
2.2	Upgrade für MetaDirectory 2.0	6

# 1 Informationen zur Veröffentlichung

## 1.1 Bekannte Probleme

### 1.1.1 Neustart des LDAP-Servers kann unter Last zu Beendigung des MetaService Dienstes führen

Der Neustart des LDAP-Servers kann unter Last (aktiver Replikationsvorgang, hohe Last durch Suchanfragen) zu einem Beenden des gesamten MetaDirectory Dienstes führen. Ein Neustart des LDAP-Servers wird automatisch nach folgenden Aktionen vorgenommen:

- Änderungen an den TCP-Port Einstellungen
- Änderungen an den SSL-Port Einstellungen
- Änderung des LDAP-Root-Passwortes
- Klick auf die Schaltfläche „Server neu starten“

## 1.2 Geänderte Funktionen

Keine.

## 1.3 Behobene Fehler und Probleme

### 1.3.1 MetaDirectory 3.5.5.2127

METAUM-63	Aastra OEM Setup-Dialoge angepasst
METAUM-64	Hilfe der Websuche korregiert für Aastra OEM
METAUM-66	Probleme mit OpenLDAP/SSL beim Einrichten eines LDAP Replikation behoben
METAUM-67	Problem mit der Aktualisierung der Firewall-Einstellungen beim Upgrade von 3.0 auf 3.5 behoben
METAUM-68	Probleme mit der Länge des Namens beim Outbound-Replikator AD behoben
METAUM-69	Dokumentation des MetaDirectory im Bezug auf den MobileService überarbeitet
METAUM-70	Probleme mit MetaDirectory Serverdatenbank „malformed“ gefixed
METAUM-73	Fehler mit Präsenzanzeige im MetaDirectory Weboberfläche behoben
METAUM-75	Probleme mit der Anzeige von Internetadressen (https) in der Weboberfläche behoben
METAUM-78	GS-127659 Problem mit der Aktualisierung der Firewall-Einstellungen (Aastra OEM) beim Upgrade von 3.0 auf 3.5 behoben
METAUM-82	Fehler mit doppelten Einträgen im AD bei der Verwendung des Export Replikator behoben
METAUM-90	Memory Leak bei Suchanfragen auf die Datenbank behoben
METAUM-94	Datenbank schützt sich selbst vor extremer Last (DOS Attacke)

### 1.3.2 MetaDirectory 3.5.4.2033

METAUM-44	Checkbox-Text zu DATEV-SDD-Bemerkungsfeld im Replikatorwizard und Hilfe angepasst
METAUM-42	Probleme mit Replikatoren, welche nicht gestartet werden (ungültiges Passwort) können behoben.
METAUM-38	DC's welche für den User nicht konfiguriert sind werden im (Softerra-) LDAP-Browser nicht mehr angezeigt.
METAUM-37	Aktualisieren (F5) der Datenbank Ansicht im Admin behoben
METAUM-27	Probleme bei Datev SDD „Bemerkung als Kontaktnamen verwenden“ behoben
METAUM-18	Hilfeseite wird wieder geöffnet aus Replikator-Wizard
METAUM-14	Fehler bei Auswahl eines Computerzertifikates behoben
METAUM-13	Messagebox bei Import starten angepasst
METAUM-12	Reihenfolge über Tab-Taste verbessert
METAUM-11	Fehlermeldung bei TVG-Registrierung verbessert
MACE-145	Vervielfachung der Domino DB-Initialisierung bei Lotus Notes Replikatoren behoben
MACE-140	Probleme bei Websuche nach Namen mit 'ß' behoben

## 1.4 Verbesserungen

### 1.4.1 MetaDirectory 3.5.5.2127

METAUM-40	Performance Verbesserung
METAUM-92	Wartezeiten auf Suchanfragen im MetaServer parametrisierbar machen

### 1.4.2 MetaDirectory 3.5.4.2033

METAUM-22	Arbeitsspeicher Verbrauch des NotesReplikator.exe verbessert
METAUM-19	Lotus Notes Anbindung (ab Version 8) verbessert
METAUM-4	Fenster des "Feldzuweisungsassistent" anpassbar
MACE-129	WebServer FormatValue "custom" um Attribut %ValueLink% erweitern.
MACE-125	Zugriff Android Handy (Samsung Galaxy SII) und dem „Contacts In Line“ per LDAP (SSL) auf das Metadirectory
MACE-74	Anzeigen der Adresse in Google Maps bei klick auf die Adresse im WebPortal

## 2 Upgrade Verfahren

### 2.1 Upgrade für MetaDirectory 3.0

Es sind keine weiteren Vorbereitungen erforderlich.

Entpacken Sie das ZIP-Archiv und führen das Installationspaket `metadirectory3.5.5.2127de.msi` aus.

Da sich die Datenbankstruktur verändert hat, müssen vor der ersten Suche alle Replikatoren einmal gestartet worden sein, um die Datenbank initial zu füllen. Die Zuordnung der Datenquellen zu selbsterstellten Datenknoten muss daher auch neu vorgenommen werden.

### 2.2 Upgrade für MetaDirectory 2.0

Es sind keine weiteren Vorbereitungen erforderlich.

Entpacken Sie das ZIP-Archiv und führen das Installationspaket `metadirectory3.5.5.2127de.msi` aus.

Da sich die Datenbankstruktur verändert hat, müssen vor der ersten Suche alle Replikatoren einmal gestartet worden sein, um die Datenbank initial zu füllen. Die Zuordnung der Datenquellen zu selbsterstellten Datenknoten muss daher auch neu vorgenommen werden.