

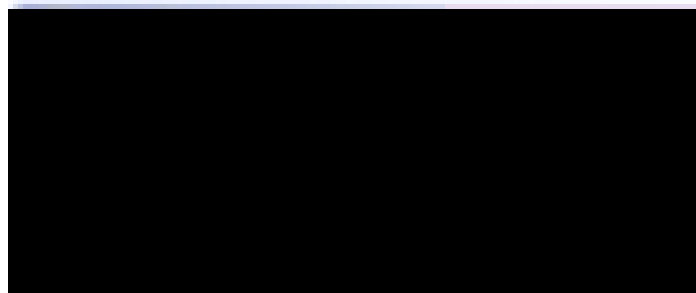
LDAP Account Manager

Installation und Konfiguration

(Version 0.3)

Torsten Zumpf
torten-z@frenet.de

12. Dezember 2006







- Ausgabe von PDFs für alle Konten





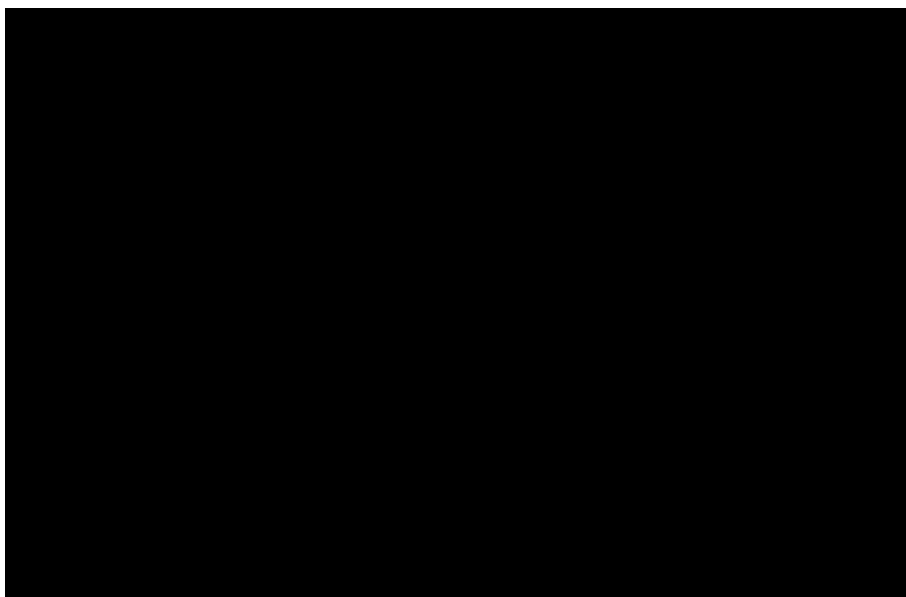
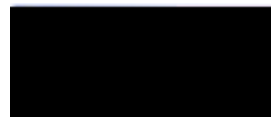


Abbildung .11.2875468(:)-243.951(A)-0.69841(p)-1.87468(a)1.3105(9)1.3505(W)
Verendung ndet, kan, wie in Abbildung -1.2875468(.)-0.93734(11.282.923(d))-1.







und Group-IDs (siehe Abschnitt 3.1.2.1 im Bereich *UID- and GID-Bereiche for Unix accounts* auf Seite 12) entsprechend anzupassen.





5 Apache 2







Wurden die Schritte durchgeführt, ist der LDAP-Server so

```
/etc/ldap/slapd.conf

# This is the main slapd configuration file. See
# slapd.conf(5) for more
# info on the configuration options.

# Global Directives:

# Features to permit
#allow bind_v2

# Schema and objectClass definitions
include      /etc/ldap/schema/core.schema
include      /etc/ldap/schema/cosine.schema
include      /etc/ldap/schema/nis.schema
include      /etc/ldap/schema/inetorgperson.schema

# Schema check allows for forcing entries to
# match schemas for theTr objectClasses's
schemacheck  on

# Where the pTd file is put. The init.d scrTpt
```









7 Verschlüsselung mit SSL/TLS

Die Kommunikation mit dem LDAP Account Manager und auch mit dem LDAP-Server sollte verschlüsselt erfolgen. Zu diesem Zweck wird eine SSL

In der vorliegenden Konfiguration befinden sich der Apache-Web- und LDAP-Server auf unterschiedlichen Rechnern. Daher muss man für beide Dienste jeweils ein SSL-Zertifikat erstellen. Ein Zertifikat kann für beide zur Verfügung, kann das glei

Auf den Servern muss das Open-SSL-Paket 33.93644(a)2.3236(2.22491(S -963852 12))TJ2 4.319975.2 -11-25



-keyout

