



## **Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windows-Umgebungen (iX-Edition)**

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windows-Umgebungen (iX-Edition)

*Mark Pröhl*

**Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windows-Umgebungen (iX-Edition)** Mark Pröhl

 [Download Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windo ...pdf](#)

 [Online lesen Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Win ...pdf](#)

## **Downloaden und kostenlos lesen Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windows-Umgebungen (iX-Edition) Mark Pröhl**

---

558 Seiten

Kurzbeschreibung

Wer als Administrator einer heterogenen Netzwerkumgebung eine einheitliche Benutzerverwaltung betreiben will, kommt heutzutage am Authentisierungsdienst Kerberos nicht vorbei.

Dieses Buch behandelt zunächst die Grundlagen von Kerberos und erklärt dabei auch neuere und fortgeschrittene Themen wie Principal-Aliase, KDC-Referrals und die aus Microsofts Active Directory bekannte Constrained Delegation.

Die darauf folgenden Praxiskapitel beschreiben den Aufbau und die Verwaltung von Kerberos, Heimdal und Active Directory. Außerdem werden die Integration von Linux-Betriebssystemen und Einbindung grundlegender Netzwerkdienste unter Unix/Linux erläutert. Dabei werden auch folgende Themengebiete im Hinblick auf Kerberos behandelt:

LDAP (OpenLDAP)

NFSv4

CIFS (Samba)

Apache Webserver

PKINIT und Smartcards

Linux-Active-Directory-Integration

Für eine erfolgreiche Einführung von Kerberos ist das Verständnis seiner Funktionsweise unerlässlich. Dieses Verständnis ist gleichermaßen für die »Kerberisierung«, also die Einbindung Kerberosfähiger Anwendungen, notwendig. Aus diesem Grund werden die theoretischen Themen sehr gründlich behandelt.

Um das theoretisch Gelernte schnell umzusetzen und selbst auszuprobieren, beschreibt das Buch außerdem eine konkrete Beispielumgebung, die auf Ubuntu 10.04, Windows 7 und Windows Server 2008 R2 basiert.

Über den Autor und weitere Mitwirkende

Mark Pröhl ist als Berater im Themenfeld Identity & Access Management tätig und beschäftigt sich intensiv mit dem Thema Kerberos in heterogenen Umgebungen. Seit mehreren Jahren bietet er dazu auch Workshops auf Konferenzen und Fachtagungen an.

Download and Read Online Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windows-Umgebungen (iX-Edition) Mark Pröhl #IV2PXX63J19

Lesen Sie Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windows-Umgebungen (iX-Edition) von Mark Pröhl für online ebook Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windows-Umgebungen (iX-Edition) von Mark Pröhl Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windows-Umgebungen (iX-Edition) von Mark Pröhl Bücher online zu lesen. Online Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windows-Umgebungen (iX-Edition) von Mark Pröhl ebook PDF herunterladen Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windows-Umgebungen (iX-Edition) von Mark Pröhl Doc Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windows-Umgebungen (iX-Edition) von Mark Pröhl Mobipocket Kerberos: Single Sign-on in gemischten Linux/Windows-Umgebungen (iX-Edition) von Mark Pröhl EPub