

# Rescue System

## Wie starte ich das Rescue System?

### Inhaltsverzeichnis

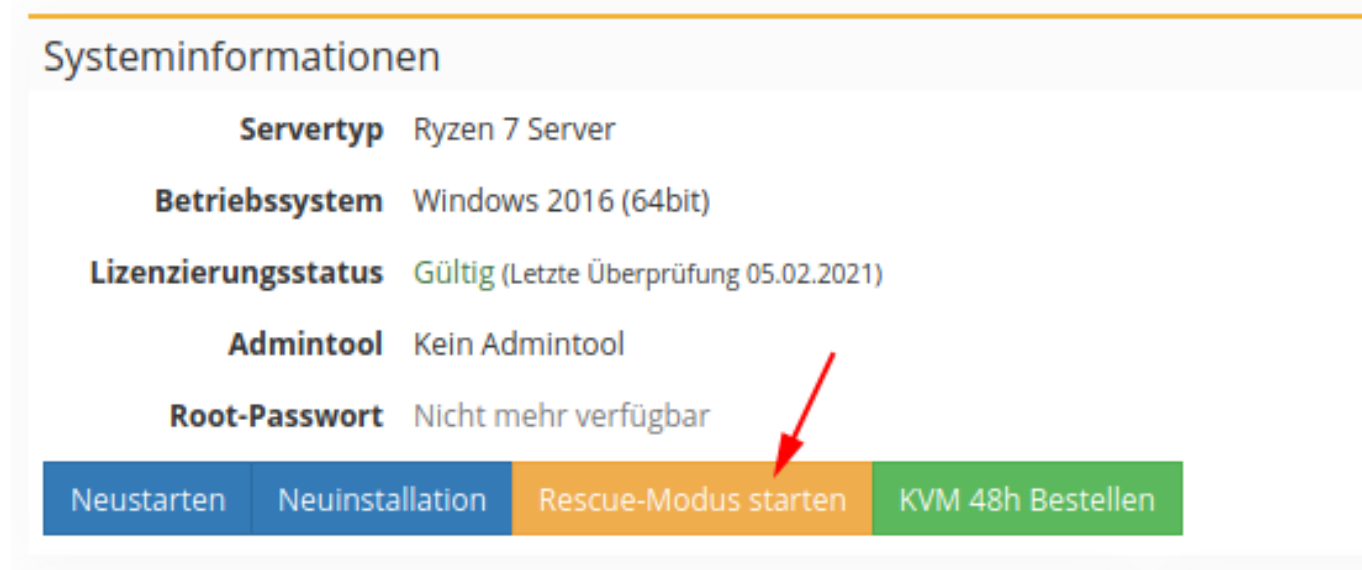
- [Erklärung](#)
- [Rescue Modus starten](#)

### Erklärung

Unser Rescue System ist vergleichbar mit dem System was Sie vielleicht von den SuSE / Debian Installations CDs kennen. Hier stehen Ihnen grundlegende Linux Kommandos zur Verfügung.

### Rescue Modus starten

Sie können den Rescue Modus über das zentrale Kundenmanagement (ZKM) starten.



The screenshot shows a web interface for system management. At the top, there is a header 'Systeminformationen'. Below it, several system details are listed:

- Servertyp**: Ryzen 7 Server
- Betriebssystem**: Windows 2016 (64bit)
- Lizenzierungsstatus**: Gültig (Letzte Überprüfung 05.02.2021)
- Admintool**: Kein Admintool
- Root-Passwort**: Nicht mehr verfügbar

At the bottom of the interface, there is a row of four buttons: 'Neustarten' (blue), 'Neuinstallation' (blue), 'Rescue-Modus starten' (orange), and 'KVM 48h Bestellen' (green). A red arrow points to the 'Rescue-Modus starten' button.

Im Anschluss startet Ihr Server neu und bootet den Rescue Modus über das Netzwerk. Wurde der Rescue Modus erfolgreich gestartet, wird Ihnen ein Passwort angezeigt.

Mit diesem Passwort können Sie sich per SSH auf Ihren Server und den gestarteten Rescue Modus verbinden.

Nähere Informationen, wie Sie sich per SSH verbinden können, finden Sie [hier](#).

Eindeutige ID: #1119

Verfasser: Bettina Brauer

Letzte Änderung: 2021-07-12 08:20