

mitp

Roland Cattini • Stefan Merz

Windows Server 2008 Technology Specialist

Vorbereitung auf die Prüfungen
#70-640, #70-642, #70-643

MCTS Windows Server 2008 Active Directory
Configuration

MCTS Windows Server 2008 Network
Infrastructure Configuration

MCTS Windows Server 2008 Application
Platform Configuration

Frageteil

2.1 TS: Windows Server 2008 Netzwerkinfrastruktur

Frage 1

Auf Ihrem Windows Server 2008 möchten Sie die Boot-Informationen anpassen und suchen daher die Datei boot.ini.

Wie gehen Sie vor?

- A Sie öffnen den Windows Explorer und stellen die Option ein, dass geschützte Systemdateien nicht ausgeblendet werden sollen. Sie öffnen die boot.ini im Administratormodus und tätigen die gewünschten Einstellungen.
- B Da die Datei boot.ini unter Windows Vista/Windows Server 2008 nicht mehr existiert, verwenden Sie das Tool bcdedit, um die Boot-Informationen anzupassen.
- C Sie geben im Windows Explorer den Pfad \\localhost\c\$ ein und öffnen die boot.ini mit Administratorrechten.
- D Sie schalten die Benutzerkontosteuerung ein, um die boot.ini bearbeiten zu können.

Antwortteil

3.1 TS: Windows Server 2008 Netzwerkinfrastruktur

Frage 1

Auf Ihrem Windows Server 2008 möchten Sie die Boot-Informationen anpassen und suchen daher die Datei boot.ini.

Wie gehen Sie vor?

- A Sie öffnen den Windows Explorer und stellen die Option ein, dass geschützte Systemdateien nicht ausgeblendet werden sollen. Sie öffnen die boot.ini im Administratormodus und tätigen die gewünschten Einstellungen.
- B Da die Datei boot.ini unter Windows Vista/Windows Server 2008 nicht mehr existiert verwenden Sie das Tool bcdedit, um die Boot-Informationen anzupassen.
- C Sie geben im Windows Explorer den Pfad \\localhost\c\$ ein und öffnen die boot.ini mit Administratorrechten.
- D Sie schalten die Benutzerkontosteuerung ein, um die boot.ini bearbeiten zu können.

Antwort

- A Falsch: Seit Windows Vista existiert die Datei boot.ini nicht mehr.
- B Richtig: Der Nachfolger von boot.ini ist das Programm `bcdedit.exe`, mit dem Sie die Boot-Optionen festlegen können.
- C Falsch: Ein lokales Netzwerklaufwerk einzubinden, führt zu keiner Lösung, da die Datei nicht mehr existiert.
- D Falsch: Die Benutzerkontosteuerung muss nicht konfiguriert werden.