

# VDI-Portal User-Test #1

## Aufgabe

- Erstelle eine neue Virtuelle Maschine mit einem Linux 2.6 Betriebssystem, 512 MB RAM, 3 GB Festplattengröße und 32 MB Video-RAM. Aktiviere die 3D-Beschleunigung.
- Mounte das Image des Betriebssystems "Ubuntu" in die neu erstellte Virtuelle Maschine.
- Starte die Virtuelle Maschine und stelle eine Verbindung via RDP her.
- Entferne das Betriebssystem-Image aus der Virtuellen Maschine.
- Beende die Virtuelle Maschine.

Wie einfach war die Durchführung der Aufgabe?

☐

Kompliziert

☐
☐
☒
☐

Einfach

Gab es Schwierigkeiten bei der Durchführung der Aufgabe?  
Wenn ja, worin bestanden diese?

— wenig Übung vom Thema

—

—

—

—

Wie könnte die Durchführung der Aufgabe erleichtert werden?

— bessere Formulierung der Aufgabe → Wörter in Aufgabenstellung stimmen mit Zeichen in Programm überein

—



Ist die Benutzeroberfläche mit ihren Bedienelementen und deren Anordnung zur Durchführung dieser Aufgabe geeignet?

☐☐☒☐☐

Ungeeignet

Sehr gut geeignet

Wie könnte die Benutzeroberfläche in Hinblick auf die Durchführung dieser Aufgabe verbessert werden?

- wenn ~~das~~ Mauszeiger auf Symbol, dann erscheint Erklärung, was das Symbol
- bedeutet oder was passiert, wenn man es anklickt