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 Dur	chführung der A	\ufgabe?	
Kompliziert				Einfach
Gab es Schw Wenn ja, wo			hrung der Aufga	be?
Aufzahen	Desdure	bur judi	passerd mi	& Bescillingle
- du im h	lebinden	iace Jelovanich	passerd mi	0
Englisd	e Berry	Accelore	har)	
Wie könnte d	lie Durchfü	hrung der Aufga	be erleichtert we	rden?
- Slider	fies d	ie Answall	buon RA)	1 und HDD

		e mit ihren Bedie rung dieser Aufg		
Ungeeignet				Sehr gut geeignet
Wie könnte di dieser Aufgab		berfläche in Hin t werden?	blick auf die l	Durchführung
Bedeut	ng der &	ichen vill	eardenty >	beschrijten
- Zeidren	fer last		re sthelle	Maschine
Réonne	größer s	sin / andles	e Faller	Inber