



Hier transportieren wir ein Stück Seife mit Hilfe eines **Traktorstrahls** in die Zielzone.

Es darf weitergetüftelt werden – nochmals kniffliger als im Hauptspiel.

Crazy Machines 2 Zurück in die Werkstatt

gamestar.de
-Screenshot-Galerie
► Quicklink: 4694

Win Vista 32 Bit
-läuft

Schieße das Stück Seife zu dem kleinen Ferkel, das sich in diesem Experiment versteckt hat. «Das ist kein Scherz, sondern eine Aufgabe in der **Crazy Machines 2-Erweiterung Zurück in die Werkstatt**. Die Mission trägt den Namen »Sauerei«, weil überall an den Wänden Schweinefußspuren zu finden sind. Diese Flecken sollen Ihnen die Positionierung der einzelnen Bauteile erleichtern – uns haben sie eher verwirrt. Trotz so kleiner Hilfen haben es die neuen Missionen für das clevere Maschinen-Knobelspiel von Anfang an in sich: Die Ergänzung richtet sich klar an Profis und unterhält diese auf Niveau des Hauptprogramms. Ein Anfänger ist mit den vielen Teilen jedoch hoffnungslos überfordert, vor allem weil die Kenntnis aller alten Mechanismen vorausgesetzt wird. Die zwölf neu

verfügbaren Gerätschaften werden nicht groß erklärt, aber ihre Funktionen lassen sich leicht erschließen. So dürfen Sie jetzt etwa kleine Pickup-Trucks über futuristische Kraftfeldbrücken lotsen, Hulapuppen mit Musik zum Tanzen bringen oder mit speziellen Kabeln Licht von einem Ort zum anderen leiten. Das passiert nicht im sterilen Labor, sondern Sie knobeln sich in 60 Levels unter anderem durch den Garten und das Badezimmer des Professors. Wie in **Crazy Machines 2** erklärt der zerstreute Wissenschaftler Ihnen vor jedem Experiment mit Sprachausgabe und Skizzen, was Sie zu tun haben. **PD**

CM 2: ZURÜCK IN DIE WERKSTATT		
GENRE	Denkspiel	USK ohne Altersbeschr.
HERSTELLER	Fakt Software / Pepper Games	
CA. PREIS	10 Euro	
ANSPRUCH	Profis	
MINIMUM	2,0 GHz, 512 MB RAM	
PREIS/LEISTUNG	Sehr gut	

Nur für Profis

Philipp Dubberke: Zurück in die Werkstatt ist genau das Richtige, wenn Sie nach dem Hauptspiel weiterbasteln möchten. Ich habe dank Crazy Machines 2 eine gewisse Frustrationstoleranz entwickelt, die bei den komplexen Aufgaben der Erweiterung höchst hilfreich ist. Denn die Physik des Addons ist nicht hundertprozentig ausgefeilt – manchmal verändert etwa die Position völlig unbeteiligter Gegenstände die Abläufe von Explosionen. Da hilft nur: ausprobieren!



philipp@gamestar.de