

9 MM KLEIN - JEDER MILLIMETER EIN HELD

INFINITY DRAKE

JAGD IN DER VERBOTENEN STADT



JOHN McNALLY

Berechnungen gleichzeitig, und im Nu tippte er eine Serie von Zahlen in sein Kontrollpult ein ...

WHUUUUUUUMMMM!

Aus dem wirbelnden Lichtgewitter wurde ein konstanter Lichtbogen, der sich gleich darauf mit einem mächtigen Blitz zur »heißen Zone« transformierte – eine pulsierende Kugel aus weißem Licht, in deren Inneren die Abstände zwischen Atomkernen und ihren Elektronen drastisch verringert werden würden, wodurch jegliche Materie, die sich innerhalb der Kugel befand, auf einen Bruchteil ihrer ursprünglichen Größe schrumpfte: eine als Boldklub-Prozess³ bezeichnete Meisterleistung der Physik, die nur Al wirklich kapierte.

»OH, YEAH, BABY!«, schrie er – völlig

unangemessen angesichts der Umgebung und der Anwesenheit zahlreicher angesehener Wissenschaftler, Soldaten und politischer Funktionsträger.

Sein Boss Commander James Clayton-King, Vorsitzender des Globalen Nichtstaatlichen Gefahrenabwehr-Komitees, gab nur ein resigniertes Seufzen von sich und schloss kurz die Augen.

Um an diesen Punkt zu gelangen, hatten sie Monate länger gebraucht, als Al vorhergesehen hatte, und viele Fehler hatten ihren Weg begleitet. Aber nun endlich, dachte Al, hatten sie es hinbekommen. In wenigen Augenblicken würde er beweisen, dass er in der Lage war, ein lebendes Säugetier zu schrumpfen, um dann den Prozess wieder umzukehren und es erfolgreich in seine

ursprüngliche Größe zurückzutransformieren. Lebend. Unzählige Versuche waren an unzähligen Objekten unternommen worden – bis hin zu lebenden Pflanzen.

Womit jetzt nur noch ein Test mit lebenden Säugetieren blieb.

Wofür eine weiße Maus ausgewählt worden war, die man betäubt und rundum mit Überwachungsgeräten gespickt hatte.

Sie hatten sie »Fluffy« getauft.

Der Grund dafür, warum Al so hart Tag und Nacht geschuftet hatte, waren sein Neffe Finn und dessen drei Teamgefährten der Operation Scarlatti, die er nun hoffentlich allesamt wieder in ihre normale Größe zurückverwandeln konnte.

Auf einen Befehl von Al setzte ein

Techniker oben in der Kontrollgalerie der ZFAK die Förderanlage in Bewegung, mit denen Objekte der heißen Zone zugeführt wurden. Fluffy glitt auf dem Band voran und tauchte schließlich in das perfekte Lichtgebilde ein.

Fasziniert verfolgte Finn, wie sich die Oberfläche der »heißen Zone« kräuselte und die weiße Maus auf »Nano«-Größe geschrumpft wurde – sprich: auf nur ein Hundertfünfzigstel ihrer ursprünglichen Größe, genauso wie einst Finn. Als Nächstes würde man den Prozess dann umkehren und Fluffy wieder in ihre normale »Makro«-Größe zurückverwandeln. Wenn alles klappte, wären die vier Nanomenschen, einschließlich Finn, als Nächstes an der Reihe.

Gemeinsam verfolgten sie die Show,

während die Hoffnungen sich förmlich überschlugen.

»Komm schon, Fluffy«, flüsterte neben Finn Captain Kelly von der SAS-Spezialeinheit, einst ein Zwei-Meter-Schrank aus Muskeln und Narbengewebe, aktuell auf dreizehn Millimeter geschrumpft und so überzeugt, dass das Experiment klappen würde, dass er schon einen Flug nach Schottland gebucht hatte, wo er die nächsten paar Wochen damit verbringen wollte, in Begleitung einer Kiste Whisky zwischen den Western Isles herumzusegeln.

»Hau rein, Fluff!«, stimmte die elf Millimeter große Delta Salazar mit ein – die beste und coolste Pilotin der US Air Force, die wie immer ihre Pilotensonnenbrille trug. Sie hatte ihre Nanokollegen so nahe an sich