



prompt\_t\_elefant\_13

Erstelle eine afrikanische Savannenlandschaft bei dramatischem Sonnenuntergang mit einem intensiv orange-rot leuchtenden Horizont und darüberliegenden dunklen, dichten Wolken in Grau- und Blautönen, die vom warmen Licht der untergehenden Sonne von unten angeleuchtet werden, die Sonne steht links nahe am Horizont und spiegelt sich als heller, goldener Streifen im ruhigen Wasser eines flachen Wasserlochs im Vordergrund, rechts im Vordergrund ein großer ausgewachsener afrikanischer Elefant mit massigem Körperbau und graubrauner, stark gefurchter Haut mit tiefen Falten und warmen rötlich-goldenen Lichtreflexen, die großen Ohren weit geöffnet und leicht nach außen geneigt, die Stoßzähne mittellang, gebogen und hell elfenbeinfarben, der Kopf leicht nach vorne geneigt, der Rüssel nach unten gestreckt und mit der Spitze die Wasseroberfläche berührend, wodurch feine konzentrische Wellen entstehen, die sich nach außen ausbreiten, die Vorderbeine stabil am Rand des Wassers positioniert, die Haltung ruhig und aufmerksam, direkt neben ihm und leicht vor dem erwachsenen Tier ein Elefantenjunges mit kleinerem Körper und glatterer Hautstruktur in helleren Grau-Brauntönen, das dicht am Ufer steht, mit gesenktem Kopf und nach unten gerichtetem Rüssel, der ebenfalls nahe an der Wasseroberfläche ist, die Haltung ruhig und eng am erwachsenen Tier orientiert, der Boden rund um das Wasserloch besteht aus feuchter, dunkler Erde am Ufer und trockener, rissiger Erde in warmen Braun- und Ockertönen weiter außen, mit vereinzelt Grasbüscheln, im Mittelgrund links ein weiterer Elefant als Silhouette nahe eines Wasserbereichs, weiter hinten vereinzelt Bäume, darunter auch ein kahler Baum mit verzweigten Ästen, die sich dunkel gegen den leuchtenden Himmel abzeichnen, die gesamte Szene ist geprägt von starken Kontrasten zwischen warmem, glühendem Licht und dunkleren Schattenbereichen, die Wasseroberfläche reflektiert die Farben des Himmels in Orange- und Goldtönen, klare Konturen, feinste Details in Hautstruktur, Wasserbewegung, Boden und Baumformen, natürliche Perspektive auf Augenhöhe mit leicht seitlicher Ansicht, ultradetailreiches 4K Ultra-HD-3D-Rendering im hyperrealistischen Stil, hohe Schärfe, realistische Lichtstreuung und atmosphärische Tiefenwirkung.

!Original-Prompt (ohne Änderung des Textes) nur zur privaten Nutzung!

**Autor: Di & Ba Arts**