

Europa-Premiere im Discovery Channel IMAX-Theater: SOS PLANET 3D

München, 01.10.02 – Im neuesten dreidimensionalen Highlight „**SOS Planet 3D**“ wirft IMAX mit bahnbrechenden Computeranimationen einen über-lebensgroßen Blick auf die Bedrohung unserer Erde. Im Zentrum stehen dabei die dichten Regenwälder Borneos, die unberührt anmutende Arktis und die Tiefen unserer Ozeane. Mit Aufsehen erregender state-of-the-art 3D-Technik, digitalen Effekten, Live Action und erstaunlich realistischen Computer generierten Tieren führt „**SOS Planet 3D**“ seine Zuschauer in üppige Vegetationen, um einige der größten heutigen Gefahren für unsere Umwelt zu illustrieren. „**SOS Planet 3D**“ geht ab 24. Oktober im Discovery Channel IMAX-Theater Berlin an den Start.

Der IMAX 3D-Film erstaunt und informiert gleichermaßen: Ursache und Wirkung jeder Umweltbedingung werden dramatisch in Szene gesetzt und anhand geradezu magischer 3D-Animationen erklärt. Diese Hohekunst der Kinematographie erlaubt einen völlig neuen Blick auf unsere Umweltprobleme, die so oft in den Medien für Schlagzeilen sorgen. „**SOS Planet 3D**“ hinterfragt diese Schlagzeilen und bietet eine ganze Reihe komplexer und relevanter Informationen. Der in den USA hochdotierte Nachrichtenmann Walter Cronkite führt durch den Film: „Es ist sehr wichtig, dass die Menschen überall begreifen, dass die Qualität unserer Umwelt sehr schnell sinkt und so das Leben auf unserem Planeten in höchstem Maße bedroht wird!“.

In „**SOS Planet 3D**“ werden – wie noch nie zuvor – ausgefeilte Computeranimationen verwendet. Die Zuschauer betreten drei unterschiedliche, detailgetreue Ökosysteme und erleben zusammen mit den animierten Tieren atemberaubende IMAX-Welten. Die globale Erwärmung, das Abforsten der Regenwälder und die Verschmutzung der Meere werden den Besuchern dreidimensional vor Augen geführt. Sie erleben wie das Gleichgewicht der Natur durch die Ausbeutung des Menschen empfindlich gestört wird und wie Tiere und Pflanzen auf die veränderten Lebensbedingungen reagieren. Die eindringliche Botschaft des IMAX-Films wird auf einzigartige Weise visualisiert: Die Fülle und Verschiedenheit des Lebens auf der Erde zu bewahren.

Pressekontakt:

Ute Albrecht-Mayr
Forum der Technik
Tel. 089/21125-150
Fax. 089/21125-165
e-mail: albrecht@fdt.de