

22.05.2006 - 10:08 Uhr

"Rom - Die Entstehung eines Weltreiches" Internationale Erstausstrahlung auf THE HISTORY CHANNEL® am 3. Juni

München (ots) -

"Rom - Die Entstehung eines Weltreiches" ist eine zweiteilige Spezi­alsendung - in hochauflösender Technologie (HD) aufgenommen - die spektakuläre und teilweise schmutzige Geschichte des Römischen Reiches beginnend beim Aufstieg von Julius Cäsar 55 v. Chr. bis zum endgültigen Niedergang im Jahr 537 nachzeichnet. THE HISTORY CHANNEL zeigt in der Sendung die bemerkenswerten technischen Großtaten, die Rom vom Rest der antiken Welt unterschieden und noch heute die moderne Bauweise beeinflussen.

Sendedatum: Samstag, 3. Juni 2006, 20 Uhr (Teil 1) und 21 Uhr (Teil 2)

Die Sendung zeigt ausführliche und hochentwickelte Animationen, die es dem Zuschauer ermöglichen, Roms großartigste Bauwerke so zu sehen wie die alten Römer selbst. Ingenieure, Archäologen und Historiker aus der ganzen Welt gewähren tiefe Einblicke und erläutern, wie etwa Teile des Hadrianwalls, der Brücke Cäsars, der Äquadukte, des Kolosseums, des Pantheons, der Caracalla Therme usw. konstruiert sind. THE HISTORY CHANNEL begibt sich mit dem Zuschauer in die Ruinen von Neros prächtigem Goldenen Palast, um einen einzigartigen Blick darauf zu werfen, wie einer von Roms berüchtigten Megalomanen gelebt hat. Die Spezi­alsendung zeigt exklusives, nie zuvor gesehenes Filmmaterial, das während einer Tauchexpedition in den Wasserkanälen unterhalb des Kolosseums produziert wurde und mit deren Hilfe einst die Arena bei den blutigen nachgespielten Seeschlachten unter Wasser gesetzt wurde. Rom wurde nicht in einem Tag gebaut, doch THE HISTORY CHANNEL baut alles in zwei spannenden Stunden nach.

Pressekontakt:

Rückfragen bitte an:

The History Channel Germany GmbH & Co. KG
Press & PR Manager
Sebastian Wilhelmi
Telefon: +49 (0) 89 | 381 99 - 730
Fax: +49 (0) 89 | 381 99 - 9730
sebastian.wilhelmi@thehistorychannel.de

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100017736/100509968> abgerufen werden.