

14.03.2013 - 17:01 Uhr

Drehbeginn des 3D Action-Abenteuers "Pompeii" von Regisseur Paul W.S. Anderson / Eine Produktion von Constantin Film und Impact Pictures

München (ots) -

POMPEII erzählt eine der größten Umweltkatastrophen der Geschichte. Gestern haben die Dreharbeiten zu dem 3D-Action-Abenteuer im italienischen Pompeii begonnen. Ab Ende März wird in Toronto gedreht.

79 v. Chr., Pompeii: Der Sklave und unbesiegbare Gladiator Milo (Kit Harington) ist unsterblich verliebt in Flavia, die schöne Tochter eines wohlhabenden Kaufmanns, die einem korrupten römischen General versprochen ist. Als der Vulkan Vesuv ausbricht und brennende Lava die Stadt Pompeii zerstört, kämpft sich Milo seinen Weg aus der Arena um seine große Liebe zu retten.

An der Seite von Kit Harington ("Game of Thrones", "Drachenzähmen leicht gemacht 2") ist Emily Browning ("Sucker Punch", "Lemony Snicket - Rätselhafte Ereignisse") zu sehen. Jared Harris ("Lincoln", "Mad Men") spielt Lucretius, den Vater von Flavia.

POMPEII ist eine Produktion von Constantin Film und Impact Pictures. Paul W.S. Anderson ("Resident Evil: Retribution", "Die drei Musketiere") führt Regie. Das Drehbuch stammt von Lee Batchler & Janet Scott Batchler ("Batman Forever"), Michael Robert Johnson ("Sherlock Holmes") sowie Oscar® Preisträger Julian Fellowes ("Gosford Park", "Downton Abbey"). Der Film wird von Anderson und seinem Impact-Picture-Partner Jeremy Bolt produziert. Die beiden sind seit ihrem erfolgreichen Resident-Evil-Franchise bestens bekannt. Robert Kulzer ("Chroniken der Unterwelt: City of Bones", "Resident Evil: Retribution") produziert für Constantin Film neben Don Carmody ("Chicago", "Chroniken der Unterwelt: City of Bones"). Martin Moszkowicz ("Chroniken der Unterwelt: City of Bones", "Resident Evil: Retribution") ist Executive Producer.

POMPEII ist eine kanadisch-deutsche Co-Produktion.

Kontakt:

Constantin Film
Filmpresse
Telefon: 089 44 44 60 100
Fax: 089 44 44 60 167
E-Mail: filmpresse@constantin-film.de

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100018915/100734627> abgerufen werden.