

Ressort: Vermischtes

Drei japanische Licht-Forscher mit Physik-Nobelpreis ausgezeichnet

Stockholm, 07.10.2014, 12:02 Uhr

GDN - Der diesjährige Nobelpreis für Physik geht an die drei japanischen Licht-Forscher Isamu Akasaki, Hiroshi Amano und Shuji Nakamura. Das teilte das Karolinska-Institut am Dienstag in Stockholm mit.

Demnach werden die drei Physiker für die Erfindung von effizienten blauen Leuchtdioden (LEDs) ausgezeichnet, die helle und energiesparende Lichtquellen ermöglichen. Am Montag war der Nobelpreis für Medizin und Physiologie an die drei Neurowissenschaftler John O'Keefe aus den USA sowie an die Eheleute May-Britt und Edvard Moser aus Norwegen verliehen worden. Am Mittwoch folgt der Nobelpreis in der Kategorie Chemie. Der Literaturnobelpreis wird am Donnerstag verliehen, ehe das norwegische Nobelkomitee in Oslo am Freitag den Träger des Friedensnobelpreises bekanntgibt. Die Ehrungen sind jeweils mit einem Preisgeld von umgerechnet gut 880.000 Euro dotiert. Sie werden traditionsgemäß am 10. Dezember, dem Todestag des Preisstifters Alfred Nobel, überreicht.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-42408/drei-japanische-licht-forscher-mit-physik-nobelpreis-ausgezeichnet.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com