

Pulheimer Funkamateurl erhält Ernst-Mach-Ehrenmedaille

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 3. Juni 2022, 14:13

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)

DARC News

Die nach Ernst-Mach benannte Auszeichnung wird durch die Akademie der Wissenschaften der Tschechischen Republik (AV ĀR) seit 1996 verliehen. Die höchste Auszeichnung der AV ĀR wird dieses Jahr an Herrn Prof. Dr. Andreas Eckart, DK2JS, 1. Physikalisches Institut, Universität zu Köln für seine lebenslangen herausragenden wissenschaftlichen Beiträge verliehen.

Prof. Dr. Eckart promovierte im Jahre 1984 an der Universität Münster und wurde im gleichen Jahr mit der Otto Hahn Medaille der Max-Planck-Gesellschaft ausgezeichnet. Nach wissenschaftlichen Aufenthalten in Bonn, Tucson (USA) und Garching trat er im Jahr 2000 die Professur für Physik an der Universität zu Köln an. Neben bedeutsamen Beiträgen zu SHARP (NTT) und GRAVITY (VLT) hat Prof. Dr. Eckart die ersten räumlich hochaufgelösten Nahinfrarotbeobachtungen (NIR) der Sterne in unmittelbarer Nähe zum super massereichen schwarzen Loch Sgr A* im Zentrum unserer Galaxie vorgenommen (Natur 1996). Ebenfalls wies er nach, dass der Hochgeschwindigkeitsstern S2 gravitativ an SgrA* gebunden ist (MNRAS 2002). Zu erwähnen sei auch die erste simultane Röntgen und NIR-Beobachtung eines Aufleuchtens von Sgr A* (A&A 2004), gefolgt von der ersten Millimeter- und NIR-Beobachtung solcher Flussdichteausbrüchen im Jahr (A&A 2008). „Wir freuen uns mit Andreas über diese Auszeichnung und sind stolz darauf, ihn als Funkfreund, Unterstützer und Förderer des Amateurfunks bei uns in Pulheim im OV G40 des DARC zu haben. Herzlichen Glückwunsch, Andreas!“, berichtet DV Köln-Aachen, Giesela Dohmen, DL9DJ.

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...ernst-mach-ehrenmedaille/>