



Kolloquium zu den Nobelpreisen 2019

Donnerstag, 19.12.2019, 15:00 – 18:00 Uhr

Aula, Franz-Josef-Str.18, 8700 Leoben

MONTANUNIVERSITÄT LEOBEN

15:00 Uhr

Prof. Dr. Martin Wilkening

Institut für Chemische Technologie von Materialien, Technische Universität Graz

„Niederdimensionale Materialien für Batterien“

Der Nobelpreis für Chemie 2019 geht an **John B. Goodenough** (USA), **M. Stanley Whittingham** (UK/USA) und **Akira Yoshino** (Japan) für die Entwicklung von Lithium-Ionen Batterien.

16:30 Uhr

Dr. Elke Pilat-Lohinger

Institut für Astrophysik, Universität Wien

„Planeten nah und fern“

Der Nobelpreis für Physik 2019 geht an **John Peebles** (Canada/USA) für bahnbrechende Arbeiten auf dem Gebiet der Kosmologie und **Michel Mayor** (CH) und **Didier Queloz** (CH) für die Entdeckung des ersten Exoplaneten bei einem sonnenähnlichen Stern.

