Meßtechnik für die Erforschung des Weltraums

Die Universitäten Moskau, Minsk und Bochum haben vereinbart, bei der Entwicklung von hochempfindlicher Meßtechnik für die Erforschung des Weltraums zusammenzuarbeiten. Es geht um ein Analyseverfahren für kosmischen Staub, mit dessen Hilfe sich Rückschlüsse auf den Ursprung des Weltalls ziehen lassen.