

# Pressemitteilung

**Hochschulkommunikation**

Stefanie Schulze

Tel +49 (0)3334 65-7227  
presse@hnee.de / stefanie.schulze@hnee.de

## **HNE Eberswalde auf dem Potsdamer Tag der Wissenschaften**

**Am 14. Juni 2014 findet in der Zeit von 14 bis 21 Uhr auf dem Uni-Campus Am Neuen Palais der 2. Potsdamer Tag der Wissenschaften statt. Die Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde (FH) ist mit einem studentischen Vortrag zum nachhaltigen Wirtschaften und Mitmach-Experimenten aus dem Fachbereich Holztechnik dabei.**

Eberswalde, 2. Juni 2014.

Engagierte Studierende unserer HNE Eberswalde vertreten ihre Hochschule auf dem 2. Potsdamer Tag der Wissenschaften. Neben einem lebendigen Vortrag zum nachhaltigen Wirtschaften in Zeiten von Wirtschaftskrisen und Umweltkatastrophen sowie spannenden Experimenten mit Holz zum Staunen, Schätzen und Ausprobieren können sich die interessierten Gäste über das Studienangebot in Eberswalde informieren.

Franziska Wulfert und Sina Haas, Studentinnen des Fachbereichs Nachhaltige Wirtschaft, fragen: „Ist ein nachhaltiges Wirtschaften in Zeiten der Globalisierung wirklich möglich? Kann man unter Beachtung der drei Dimensionen der Nachhaltigkeit – Ökonomie, Ökologie und Soziales - wirklich dauerhaft wirtschaftlich erfolgreich sein?“. Nach 45 Minuten wissen die Besucher\_innen mehr über das "Nachhaltige Wirtschaften in Zeiten von Google und Fukushima".

Weniger zum Zuhören und umso mehr zum Anfassen gibt es am HNEE-Stand im Forschungscamp rund um das Thema Holz. Hier wird getestet, ob man durch Holz hindurch Seifenblasen herstellen kann und die Gäste erfahren, warum Holz eben nicht gleich Holz ist. Außerdem gibt es den Prototyp des ersten serienreifen Holz-E-Bikes zu bestaunen. Die HNEE-Studierenden werden dabei gern über das ein oder andere über das Leben und Studieren in der Waldstadt Eberswalde erzählen.

Auf dem 2. Potsdamer Tag der Wissenschaften präsentieren sich neben der HNEE insgesamt 25 Wissenschaftseinrichtungen des Landes Brandenburg auf dem Campus Am Neuen Palais der Universität Potsdam. Im Forschungscamp wird es spannende Angebote für alle Altersklassen geben. Daneben erwarten die Besucher\_innen mehr als 150 Vorträge, weitere Experimente und Ausstellungen mit neusten wissenschaftlichen Entdeckungen und Projekten.

Frau Adam organisiert diese und weitere Angebote im Bereich Studienorientierung und – information und steht Ihnen bei Interesse gern für Rückfragen zur Verfügung:

**Melanie Adam**

Tel: 03334 657209

[Melanie.Adam@hnee.de](mailto:Melanie.Adam@hnee.de)

Mehr Informationen zum Potsdamer Tag der Wissenschaften erhalten Sie unter folgender Website:

<http://www.potsdamertagderwissenschaften.de/#&panel1-2>

<http://www.potsdamertagderwissenschaften.de/programm>