

KATJA HARDENFELS ZU GAST

Auf den Spuren der Erfinder Nürnbergs – „Erfindungs-Entstehungsgeschichte“

Die Unternehmerin und Erfinderin Katja Hardenfels, Preisträgerin der welthöchsten Auszeichnung der „Weltorganisation für geistiges Eigentum“ (WIPO) in der Kategorie „beste Erfindung“, präsentiert einen Ausschnitt aus einem Programm für Erfinderseminare. Zwischen den Vorführungen im etz finden im Laufe des Abends „virtuelle Stadtrundgänge“ durch Nürnberg statt.



Führung, Vortrag, 21:00-23:00 Uhr, Dauer: je 45 Min.

Knopfprojekt – Wie kann es Menschen mit dem Asperger-Syndrom helfen?

Das Knopfprojekt wurde als Initiative von Menschen mit Asperger-Syndrom ins Leben gerufen, die auf ihre Weise ihre Qualifikationen haben, nur eben in ganz anderen Berufen. Beim Knopfprojekt können Menschen mit Asperger-Syndrom ihre speziellen Fähigkeiten wie z.B. fotografisches Gedächtnis, visuelles Denken und Vorlieben fürs „Sortieren“, für Technik und Zahlen einsetzen. Sie können dieses Projekt unterstützen, indem Sie eigene Knöpfe mitbringen.



Experiment, 18:00-21:00 Uhr, alle 60 Min., Dauer: 45 Min.

LEONI ZU GAST

Licht aus Wärme (thermoelektrischer Generator) – Heiße Drähte und Kochen bei minus 200 °C

Im Alltag wird leider in zahlreichen Fällen wertvolle Energie in nutzlose Wärme umgewandelt und so verschwendet. Beruhend auf dem thermoelektrischen Effekt kann Wärme direkt ohne wartungsintensive Verschleißteile in elektrische Energie umgewandelt werden. Die LEONI AG befasst sich mit neuen Herstellungstechnologien solcher Generatoren und zeigt Synergien zu Elektromobilität und Green Technology. Zur Einstimmung auf heiße Drähte und kalten Wasserstoff wird die Zubereitung von Speiseeis bei -200 °C mit flüssigem Wasserstoff demonstriert.



*Präsentation
18:00-01:00 Uhr
Raum 130*



**Wir freuen uns auf
Ihren Besuch!**



Audi

Audi Zentrum Nürnberg-Feser

Nopitschstr. 3 • 90441 Nürnberg • Tel. 0911/ 4236-2900 • Fax 0911/ 4236-2905
 info@audi-nuernberg.de • www.audi-nuernberg.de
Eine Verkaufsstelle der Auto Zentrum Nürnberg-Feser GmbH Heisterstraße 6-10 • 90441 Nürnberg