



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
WIEN  
Vienna University of Technology

INSTITUT FÜR  
ANGEWANDTE PHYSIK  
Institute of Applied Physics  
vormals/formerly  
Institut für Allgemeine Physik



Wiedner Hauptstraße 8-10/E134, 1040 Wien/Vienna, Austria – Tel: +43 1 58801 13401 / Fax: +43 1 58801 13499 – E-mail: [office@iap.tuwien.ac.at](mailto:office@iap.tuwien.ac.at) / <http://www.iap.tuwien.ac.at>

# IAP-SEMINAR

## ANNOUNCEMENT

- Date: **Tuesday, 23.6.2015**  
Time: **16:00 p.m.**  
Location: **Technische Universität Wien, Institut für Angewandte Physik, E134**  
yellow tower „B“, 5<sup>th</sup> floor, Seminarraum 134A (room number DB05L03)  
1040 Wien, Wiedner Hauptstraße 8-10
- Lecturer: **Dipl.-Ing. Michael Lackner**  
TU Wien, IAP/CMS
- Subject: **Der Schutz geistigen Eigentums**
- Abstract: Es wird ein Überblick mit Konzentration auf technischen, gewerblichen Rechtsschutz gegeben. Nach einem kurzen Einblick in verschiedene Schutzmöglichkeiten folgt eine Einführung in das Patentrecht. Was ist die Aufgabe und die Möglichkeit eines Patentes, welche Anforderungen sind zu erfüllen? Patentämter können bei der täglichen Arbeit unterstützen und helfen. Patente sollen auch den Forschergeist beflügeln. Sie sind eine Bereicherung für Industrie und Forschung, ein staatlich gefördertes Privileg. Aber was kann ich überhaupt patentieren?

---

*All interested colleagues are welcome to this seminar lecture  
(45 minutes presentation followed by discussion).*

*P. Mohn e.h.  
(Seminar-Chairperson)*

*H. Störi e.h.  
(LVA-Leiter)*