

### EuroFerm

EuroFerm entwickelte eine neue Plattform-technologie, um empfindliche Zellen, wie z.B. Insektenzellen, durch Mikroverkapselung zu schützen und somit im industriellen Maßstab als hocheffiziente Produktionssysteme nutzen zu können. Das erste produzierte und zugelassene Produkt ist ein hochspezifischer Wirkstoff, der nur die Larven des Apfelwicklers bekämpft und Nützlinge schont.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend,  
max. 8 Besucher gleichzeitig

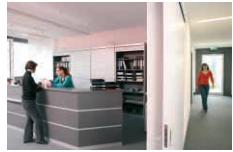


### IHK-Gremium Erlangen

*Berufe in der Gesundheitswirtschaft*

Qualifizierte Mitarbeiter sind unser wichtigster Standortfaktor. Berufsbildung gehört deshalb zu unseren zentralen Aufgaben. Die IHK ist gesetzlich verantwortlich für die betriebliche Ausbildung sowie für Aus- und Fortbildungsprüfungen. Die IHK engagiert sich für innovative Bildungsgänge in Schulen, Betrieben und Hochschulen, für moderne Ausstattung der Bildungseinrichtungen sowie für praxisorientierte Lehrer- und Dozentenfortbildung. Die Industrie- und Handelskammern betreuen insgesamt ca. 360 Ausbildungsberufe. Hierbei werden regelmäßig aktuelle Entwicklungen aufgegriffen und neue Ausbildungsberufe geschaffen oder bestehende modernisiert.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend



### MATHEMA Software

*Moderne Software-Entwicklung am Beispiel virtueller Roboter*

Ob Sie beim Onlinebanking Ihre Überweisung absenden oder bei Google Maps die Welt erkunden, hinter jedem Klick erledigt Software eine ganze Menge Arbeit. Wie moderne Software-Entwicklung aussieht und dass Programmieren auch unterhaltsam sein kann, zeigt Ihnen die MATHEMA Software GmbH am Beispiel des Programmierspiels Robocode. Neben den Vorträgen haben Sie die Möglichkeit, selbst einen virtuellen Roboter zu entwickeln.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend, Vorträge: 18:30, 20:30 und 22:30 Uhr, Dauer: 60 Minuten



### Talkingeyes&more

*Diagnostik- und Therapiekonzeptvorstellung*

Die Risiken für Gefäßerkrankungen in Gehirn, Auge und Herz, wie beispielsweise Schlaganfall oder Herzinfarkt, können durch Früherkennung und eine umfassende Behandlung stark reduziert werden. Dafür wurde von Kardiologen, Augenärzten und Spezialisten für nicht-medikamentöse Therapie ein Konzept entwickelt, das eine fächerübergreifende Diagnostik mit einer ganzheitlichen Therapie verknüpft.

Die Kombination aus nicht-medikamentöser Therapie, wie Bewegungskonzepten zur Stressreduktion oder einer anthropometrie-basierten

