

### 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



## 10 Parcside

Am Stadtpark 2 **U2** Rennweg



### Richter Orthopädie Schuhe Bewegung

Hier werden Sie über neueste Erkenntnisse und Anwendungen im Bereich der Orthopädie-schuhtechnik, wie beispielsweise die 4-Perspektiven Bewegungsanalyse, informiert. Zudem informieren Sie die Mitarbeiter über die technischen Möglichkeiten der Druckpunktanalyse, über eine Schuhkonstruktion, bei der sich der Schuh dem Untergrund anpasst, und über podologische Komplexbehandlung am Diabetischen Fuß. Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend

### Frauenärzte am Stadtpark

Welche Rolle spielt der Humane Papillomavirus (HPV)? Wie kann man sich schützen? Welche Erkrankungen kann er hervorrufen und welche Rolle spielt die Vorsorgeuntersuchung? Wozu gibt es eine Dysplasiesprechstunde? Im Rahmen dieses interaktiven Programms werden aktuelle Erkenntnisse zur Bedeutung der HPV-Infektion, des Sinns der Impfung gegen Gebärmutterhalskrebs und der Verfahren zur Entdeckung möglicher Erkrankungen in der allgemeinen Vorsorgeuntersuchung und letztlich der speziellen Untersuchungsmethoden in der Dysplasiesprechstunde angesprochen.

Beginn: ab 18:00 Uhr alle 30 Minuten, Dauer: 30 Minuten, max. 15 Besucher



### Interdisziplinäres Zentrum für Präventive Medizin und Talkingeyes&more

*Diagnostik- und Therapiekonzeptvorstellung*  
Früherkennung von erhöhtem Gefäßrisiko reduziert das Risiko von Gefäßerkrankungen in Gehirn, Auge und Herz, wie z. B. Schlaganfall und Herzinfarkt. Kardiologen, Augenärzte und Spezialisten für nicht-medikamentöse Therapie entwickelten ein Konzept, das fächerübergreifende Diagnostik mit ganzheitlicher Therapie verknüpft. Die therapeutischen Elemente Achtsamkeit, Gelassenheit, Bewegungskonzepte zur Stressreduktion, Ernährung und ggf. Medikamente führen zu nachhaltiger Prävention von Gefäßerkrankungen in Gehirn, Auge und Herz.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend



### Care Vision Germany

*Augenlaserzentrum Care Vision – welche Behandlungsmethoden gibt es?*

Mit modernen Geräten und Behandlungsmethoden können Sie von Ihrer Brille oder Ihren Kontaktlinsen befreit werden. LASIK steht für „Laser in situ Keratomileusis“, was bedeutet, dass durch Lasereinsatz eine Formveränderung im Inneren der Hornhaut stattfindet. PRK/LASEK steht für „Laser Epithelial Keratomileusis“, was bedeutet, dass es durch Laseranwendung zu einer Formveränderung der Oberfläche der Hornhaut kommt. Mit diesen fortschrittlichen Techniken können schwächere und mittelstarke Kurzsichtigkeit, Weitsichtigkeit und Hornhautverkrümmungen korrigiert werden.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend