



3D-SHAPE

Die Besucher können sich über die vielfältigen Anwendungsbereiche der optischen 3D-Technik informieren und diese hautnah erleben, indem sie einen 3D-Scan von ihrem Gesicht anfertigen lassen. Das Vermessen dauert weniger als eine Sekunde, die Datenverarbeitung ein paar Minuten. Der fertige

Gesichtsabdruck kann schließlich in Form einer CD inklusive Visualisierungs-Software mit nach Hause genommen werden. Außerdem besteht die Möglichkeit, ihn als Gravur in einem Glaswürfel verewigen zu lassen.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend

Corscience

Corscience, von Hause aus Spezialist für TeleCare und Notfallmedizin, wird diesmal vor allem seine Kompetenz auf dem Feld der Ortung demonstrieren. Besonders die Ortung orientierungsloser oder weglaufgefährdeter Personen steht dabei im Mittelpunkt. Corscience wird Einblicke geben, wie es heute gelingen kann, demenzkranken Menschen noch ein größtmögliches Maß an Selbständigkeit zu ermöglichen, indem das herkömmliche Handynetz zu Ortungszwecken verwendet wird. Vorführungen, an denen auch aktiv teilgenommen werden kann, demonstrieren den Gästen den Einsatz in der Praxis.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend



e-EyeCare

Die e-EyeCare GmbH stellt den Abend ganz unter das Motto „Prävention“. Mithilfe des innovativen Verfahrens talkingeyes ist e-EyeCare in der Lage eine individuelle Risikoeinschätzung bezüglich Gefäßkrankheiten, wie zum Beispiel Schlaganfall, vorzunehmen.

Den Besuchern werden zum einen im Rahmen von Vorträgen die Hintergründe und die Vorgehensweise der Untersuchung erläutert, zum anderen haben die Besucher die Möglichkeit, das Screening für 50 € (inkl. 5 € Spende an Vision for the World e.V.) statt für 95 € durchzuführen.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend

METHOD > PARK

method park Software AG > Wetterkreuz 19 a > 91058 Erlangen > www.methodpark.de

> Software-Engineering > Consulting > Training > Produkte

