

Kreuzlinger Firmen vermitteln Wissen aus der digitalen Welt

Vortragsserie für Unternehmerinnen und Unternehmern startete im vergangenen Jahr

Vier Kreuzlinger Unternehmen haben die Vortragsreihe «Kreuzlinger Wissens-Gipfel» lanciert. Zwei Veranstaltungen haben bereits stattgefunden. Bedrohungen aus dem Netz und wie man damit umgeht, LED Technik in der Notbeleuchtung und LED im Verständnis der Kunst – dies waren die Themen am Kreuzlinger Wissens-Gipfel vom 12. Januar 2017.

Der zweite Anlass der im November lancierten Vortrags-Serie bot Unternehmerinnen und Unternehmern unter anderem Antworten auf Fragen aus der digitalen Welt, der Technik und der Sicherheit und darüber hinaus interessante Impulse für den Alltag. Die Gesitrel AG, Human Bios International AG, Krommes + Roth AG und Wehrich Informatik GmbH sind bereits seit langer Zeit im digitalen Wandel zuhause und realisieren dazu regelmässig erfolgreich Projekte. Mit der gemeinsam lancierten Vortrags-Serie «Kreuzlinger Wissens-Gipfel» geben diese mehrheitlich in Kreuzlingen ansässigen Unternehmen ihr Fachwissen in unkomplizierter Atmosphäre an Interessierte weiter, damit diese Themen aus der Welt der Digitalisierung, der Technik und der Sicherheit im gesamtunternehmerischen Wirken richtig einordnen können.

Schutz vor Hackern

Seit 2016 nehmen Hackerangriffe wieder vermehrt auch klein- und mittelständische Unternehmen ins Visier. Resultate daraus sind gefährliche Infektionen, die extern sowie intern verursacht werden können. Wie geht man damit um? Welche Massnahmen sind vorzunehmen? «Wichtig ist, dass die Verantwortlichen aufmerksam sind, regelmässig einen Komplettcheck durch-



Die Referenten am Kreuzlinger Wissens-Gipfel: Vittorio Palmisani, Friedrich Kisters und Thomas Wehrich.

führen lassen und sich die Zeit nehmen, ihre Mitarbeitenden im Umgang mit digitalen Daten schulen zu lassen», so Thomas Wehrich, Geschäftsführer Wehrich Informatik GmbH. Vittorio Palmisani, Geschäftsführer der Gesitrel AG, informierte über den eigentlichen Sinn und Zweck von LED-Technik in der Sicherheits- und Notbeleuchtung sowie über Vorschriften und Vorteile des Einsatzes von LED-Technik bezüglich Lebensdauer und Wartung. Denn Sicherheit soll schon bei Betreten der Büroräumlichkeiten gewährleistet sein. Abgerundet wurden die Referate mit einem Blick über den Tellerrand hinaus:

LED-Technologie dient nicht nur zur Sicherheit, sondern ist auch von hoher Bedeutung in der Kunst. Wer möchte nicht «im besten Licht erscheinen»? Was Licht in uns verändert und wie man sich heutzutage in der unglaublich vielzähligen Auswahl von Lichtvarianten zurechtfindet, betonte Friedrich Kisters, CEO Human Bios International AG. Die Morgen-Veranstaltung wurde in ungezwungener Runde mit einem Frühstück abgeschlossen, welches Raum liess, um Fragen zu klären und neue Kontakte zu knüpfen.

Der nächste Kreuzlinger Wissens-Gipfel findet am 30. März 2017 statt.