

Fit sein für die Welt der Bits und Bytes

Computer-Schule in Hameln eröffnet

Hameln (geö). Wer sich in der Welt der Bits und Bytes kaum auskennt, um einen Computer bislang einen Bogen geschlagen hat oder sich besser mit der Anwendersoftware vertraut machen möchte, hat dafür ab sofort eine kompetente Anlaufstelle in Hameln. Am vergangenen Freitag öffnete die „Computerschule für Anwender“ ihre Pforten. In den Räumen an der Wehrberger Straße werden die Teilnehmer fit im Umgang mit dem PC gemacht. Das breit gefächerte Kursangebot wendet sich an Anfänger und Fortgeschrittene. „Wir bieten Schulungen für jedermann an“, sagt Geschäftsführer Andreas Lueddecke (Liehr). Die Zielgruppe ist weit gefasst, reicht von Kindern bis Senioren. Auf dem umfangreichen „Unterrichtsplan“ stehen EDV- und Office-Schulungen, Word, Digitalfotografie, Bildbearbeitung, Powerpoint, Excel, Internet, Betriebssysteme wie Windows Vista oder Windows XP und vieles mehr. Seit Jahren ist Lueddecke in der IT-Branche tätig, erfreut sich als Dozent eines guten Rufs. Er versteht es, anschaulich und strukturiert den Anwendern



Ab sofort können Kurse bei IT-Fachmann Andreas Lueddecke gebucht werden, der eine Computer-Schule in Hameln eröffnet hat.

Foto: geö

den PC-Lehrstoff zu vermitteln. Eingesetzt werden bei den Schulungen ausschließlich Notebooks. Schließlich gehört den mobilen PCs die Zukunft.

Apropos mobil: Die Computer-Schule verfügt auch über ein mobiles Klassenzimmer. Will heißen: Lueddecke kommt auf Wunsch mit seinem technischen Equipment zum Firmenkunden. Keines-

wegs begrenzt sich das Angebot nur auf Interessierte aus dem privaten Bereich. Auch Firmen, Vereine oder Gruppen können die Dienste der „Computer-Schule für Anwender“ in Anspruch nehmen. Anmeldungen nimmt Andreas Lueddecke ab sofort unter (051 51) 8 21 20 94 oder (051 51) 20 54 88 entgegen. Einen Überblick über das Kursangebot ist der Website der Schule zu entnehmen: www.edv-kurse-hameln.de. Übrigens: Auch Gutscheine können erworben werden, die sich hervorragend als Präsent anbieten.