

Wenn Transporter wie von Geisterhand fahren

RISC-Institut feiert 20. Geburtstag und spektakuläre Entwicklungen.

HAGENBERG • Seit seiner Gründung 1987 hat sich das Research Institute for Symbolic Computation, kurz RISC, zu einem der weltweit führenden Institute im Bereich des symbolischen Rechnens entwickelt, einem hochaktuellen Forschungsgebiet an der Schnittstelle von Mathematik und Informatik. Das nun in Schloss Hagenberg untergebrachte Institut feierte

kürzlich seinen 20. Geburtstag und konnte zu diesem Anlass auf beachtliche Erfolge zurückblicken – nicht nur in der Forschung und Lehre, sondern auch in Praxisanwendungen. So stammen Entwicklungen bei fahrerlosen Transportsystemen oder das Auftragsmanagementsystem der Salinen vom RISC, an dem 90 Mitarbeiter beschäftigt sind.