## Pilotprojekt mit Röntgenscanner

Das Holzwerk Schilling, Rot an der Rot/DE, startet mit dem finnischen Unternehmen Finnos und Jörg Elektronik, Oberstaufen/DE, ein gemeinsames Entwicklungsprojekt zum Thema Röntgenscanner. Dabei kommt der in Kooperation mit Jörg Elektronik entwickelte

Dabei kommt der in Kooperation mit Jörg Elektronik entwickelte Joro-X-Röntgen- und Vollkonturscanner zum Einsatz, welcher mit einer Kombination aus 3D- und X-Ray-Scannern arbeitet. "In Finnland wird die Röntgentechnologie am Rundholzplatz be-

"an iriniand with die rontigenierundioge am undinnorpiare oberietis in einem Großteil aller Sigewerke eingesetzt. Ziel ist es nun, den Joro-X auf die Anforderungen der mitteleuropäischen Sigeindustrie anzupassen. Die Hauptaugenmerke liegen dabei auf der Adaption an hiesige Holzmerkmale und der Optimierung nach intermen Qualitäten, 'berichtet Josof berh von für glektronik.

Bereits im März 2021 wird der Scanner installiert, welcher dann die Vorsortierung am Rundholzplatz übernehmen wird. //